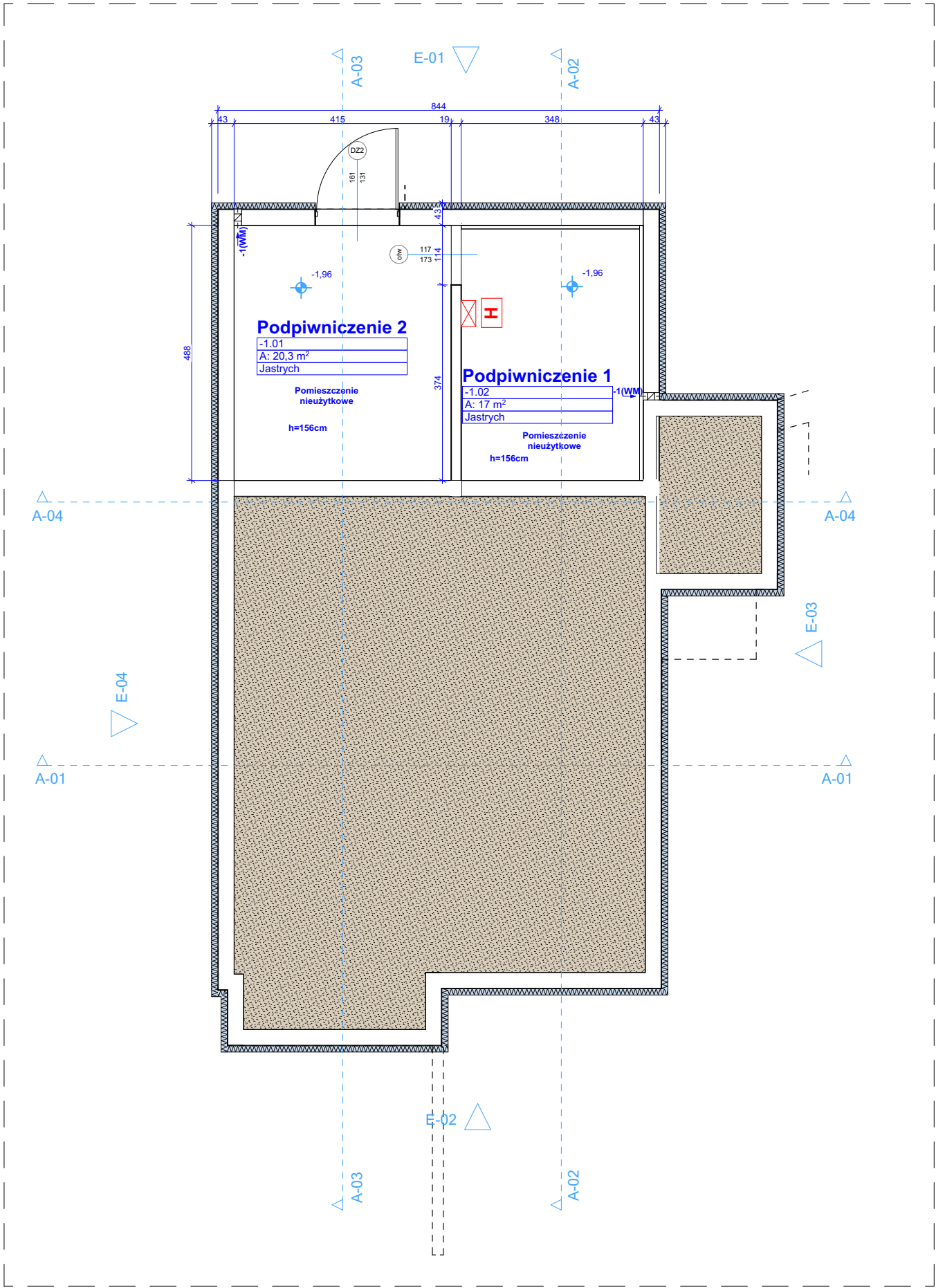


Oznaczenia elementów na mapie (graficznie):
BUDYNEK OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ OBJĘTY
OPRACOWANIEM

Działka Inwestora A-F działki nr 1541/6 w miejsc. Cieklin,
Identyfikator działki: 180503_2.0001.1541/6

Oznaczenia elementów na mapie (numer porządkowy):
1 BUDYNEK OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ OBJĘTY
OPRACOWANIEM

LOKALIZACJA	DZ NR EWID.	1541/6	MIJSCOWOŚĆ	Cieklin	INWESTOR:	Gmina Dębówiec, Dębówiec	PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jakub Czarnecki	PODPIS:
POWIAT	jasielski	gm. Dębówiec	OBREB	0001-Cieklin	INWESTOR:	Gmina Dębówiec, Dębówiec	PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jakub Czarnecki	PODPIS:
NAZWA RYS.	1	Sytuacja	BRANŻA	1:1000, 1:100	INWESTOR:	Gmina Dębówiec, Dębówiec	PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jakub Czarnecki	PODPIS:
NUMER RYS.	1	02-2022	BRANŻA	Architektura	INWESTOR:	Gmina Dębówiec, Dębówiec	PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jakub Czarnecki	PODPIS:



LOKALIZACJA	DZ. NR EWID.	1541/6		MIEJSCOWOŚĆ	Cieklin
POWIAT	jasielski	GMINA	gm. Dębowiec	OBRĘB	0001-Cieklin
NAZWA RYS.	Rzut piwnic				1:100
NUMER RYS.	2	DATA	02-2022	BRANŻA	Architektura

NAZWA ZADANIA:	Projekt docieplenia budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w Cieklinie
----------------	---

INWESTOR:	Gmina Dębowiec, Dębowiec 101, 38-220 Dębowiec
-----------	---

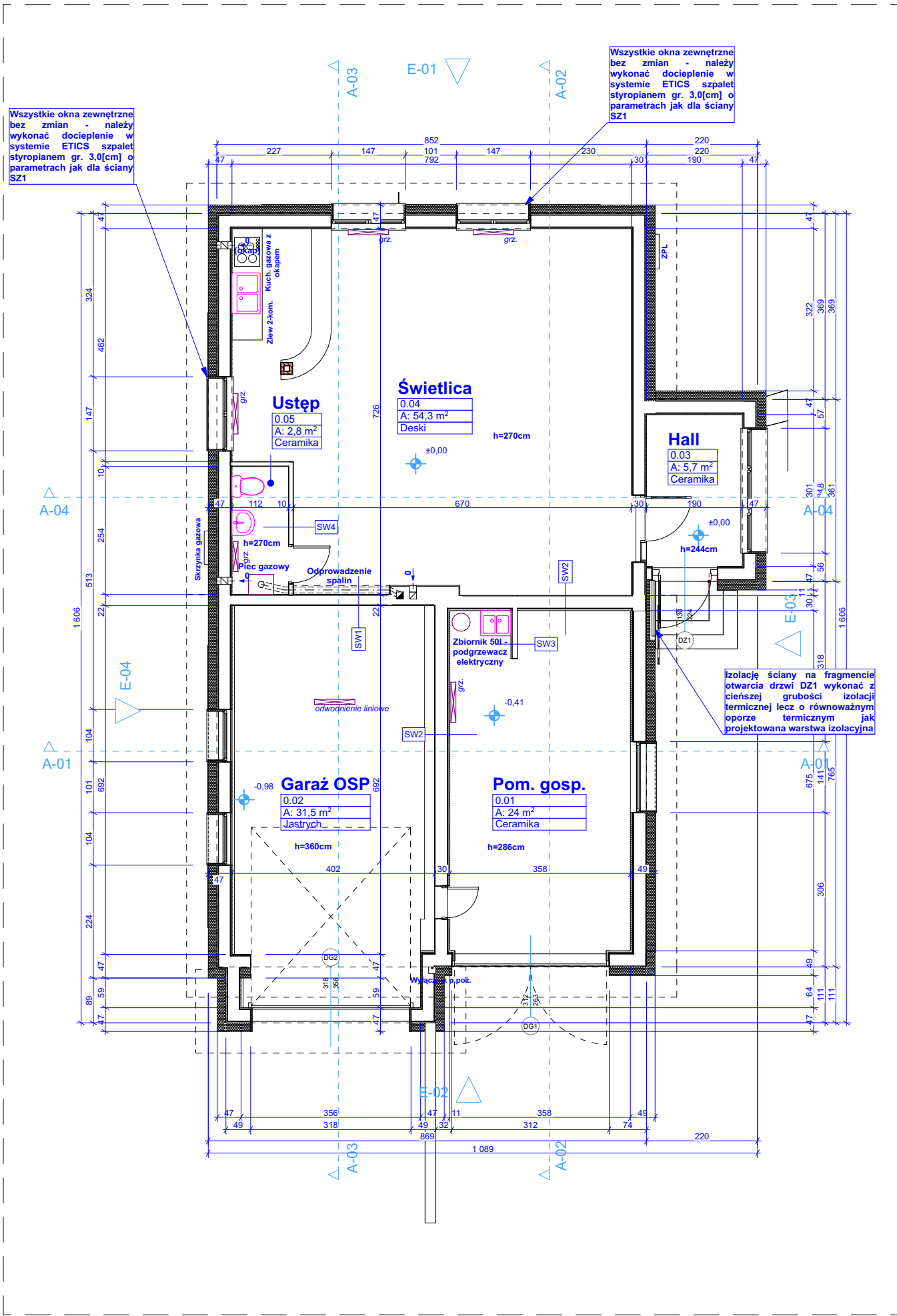
JAKUB CZERNECKI

ARCHITEKTURA I DESIGN

38-200 JASEŁO, UL. WISNIOWA 27A

SIZE: ISO A3 420x297mm

PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jakub Czernecki	PODPIS:
WSPÓŁPRACA:	-	PODPIS:
SPRAWDZIŁ:	-	PODPIS:



LOKALIZACJA	DZ. NR EWID.	1541/6	MIEJSCOWOŚĆ	Cieklin
POWIAT	jasielski	GMINA	gm. Dębowiec	OBREB
NAZWA RYS.	Rzut parteru			1:100
NUMER RYS.	3	DATA	02-2022	BRANŻA
				Architektura

NAZWA ZADANIA:	Projekt docieplenia budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w Cieklinie
INWESTOR:	Gmina Dębowiec, Dębowiec 101, 38-220 Dębowiec

PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jakub Czernecki
WSPÓŁPRACA:	Nr upr.: 5/PKOKK/2017
SPRAWDZIŁ:	



PODPIS:	
PODPIS:	
PODPIS:	

Proj. docieplenie
ścian poddasza
nieużytkowego z
uwagi na mostki
cieplne; wykończyć
w tynku mineralnym
i pomalować na
biało

Proj. docieplenie
ścian poddasza
nieużytkowego z
uwagi na mostki
cieplne; wykończyć
w tynku mineralnym
i pomalować na
biało

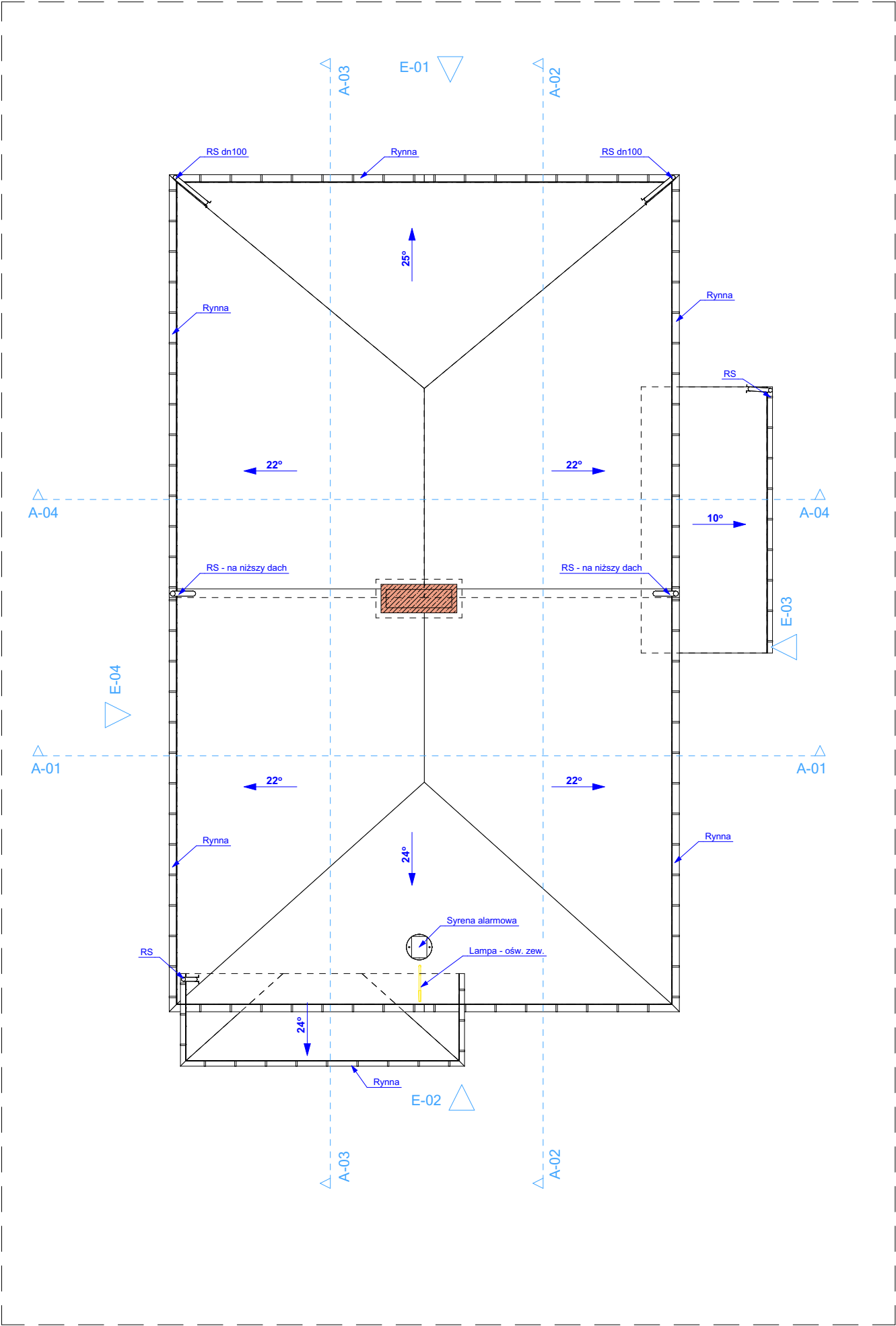
LOKALIZACJA	DZ. NR EWID.	1541/6		MIEJSCOWOŚĆ	Cieklin
POWIAT	jasielski	GMINA	gm. Dębowiec	OBRĘB	0001-Cieklin
NAZWA RYS.	Rzut konstrukcji dachu				
NUMER RYS.	4	DATA	02-2022	BRANŻA	Architektura

NAZWA ZADANIA:	Projekt docieplenia budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w Cieklinie
----------------	---

INWESTOR:	Gmina Dębowiec, Dębowiec 101, 38-220 Dębowiec
-----------	---



PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jakub Czernecki Nr upr.: 5/PKOKK/2017	PODPIS:
WSPÓŁPRACA:	-	PODPIS:
SPRAWDZIŁ:	-	PODPIS:



LOKALIZACJA	DZ. NR EWID.	1541/6		MIEJSCOWOŚĆ	Cieklin
POWIAT	jasielski	GMINA	gm. Dębowiec	OBRĘB	0001-Cieklin
NAZWA RYS.	Rzut dachu				1:100
NUMER RYS.	5	DATA	02-2022	BRANŻA	Architektura

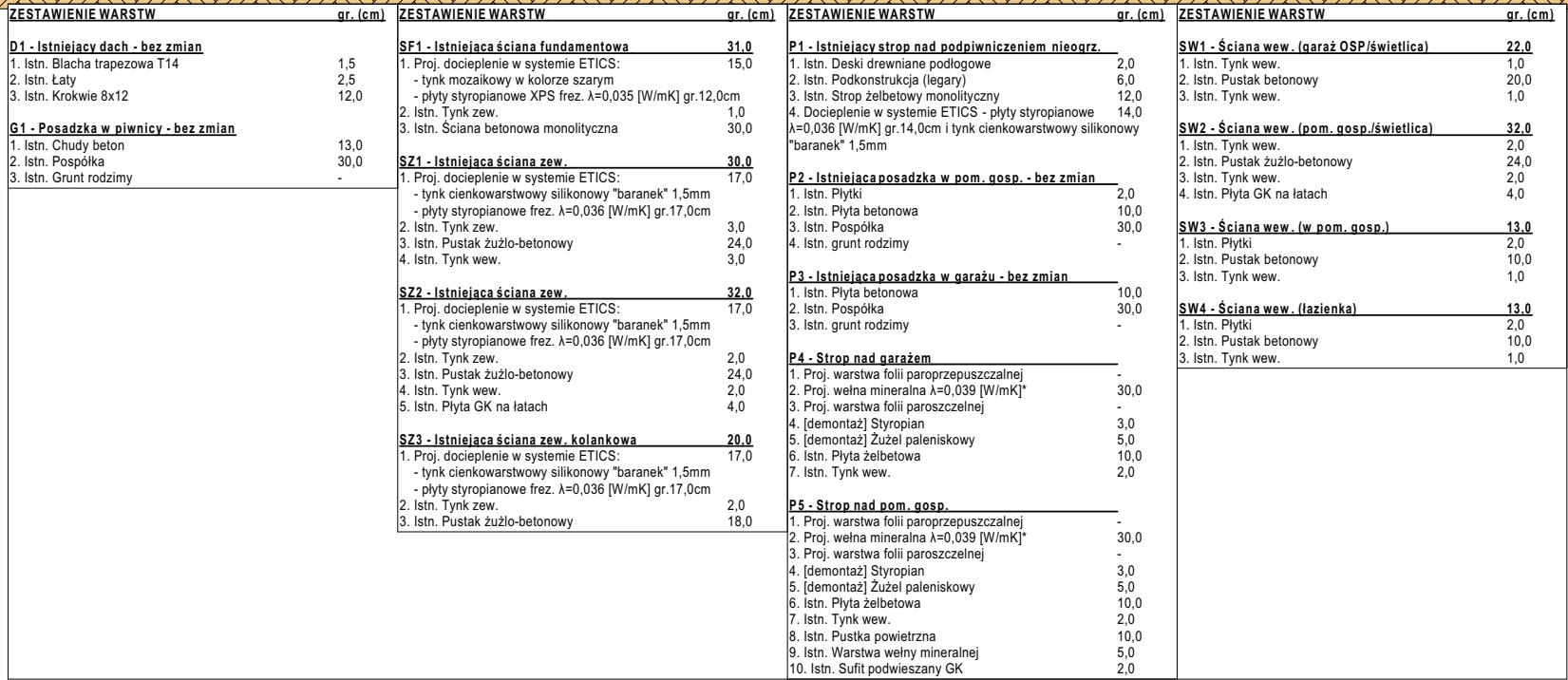
NAZWA ZADANIA:	Projekt docieplenia budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w Cieklinie
----------------	---

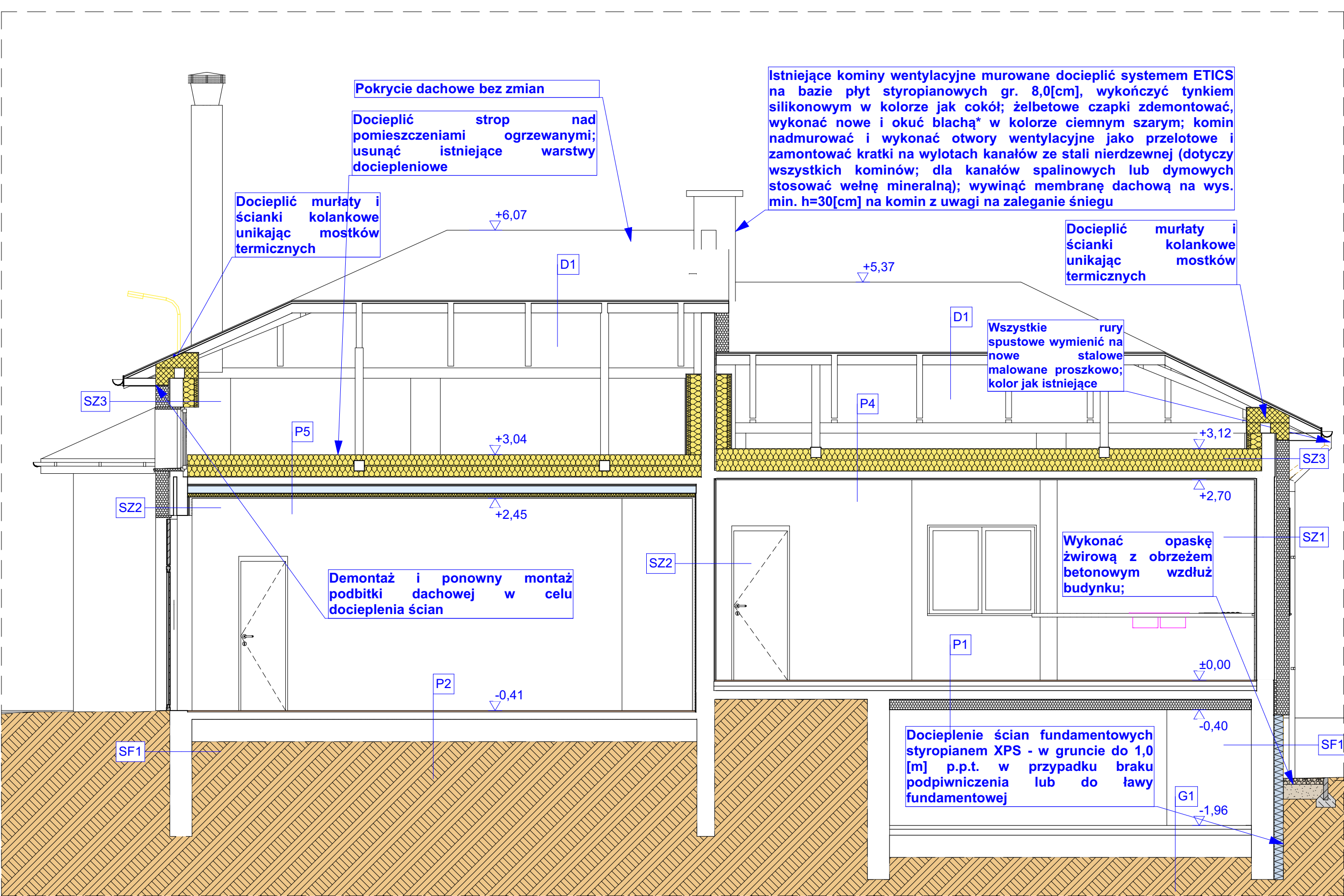
INWESTOR:	Gmina Dębowiec, Dębowiec 101, 38-220 Dębowiec
-----------	---

JAKUB CZERNECKI
ARCHITEKTURA I DESIGN, 38-200 JASEŁO, UL. WISNIOWA 27A

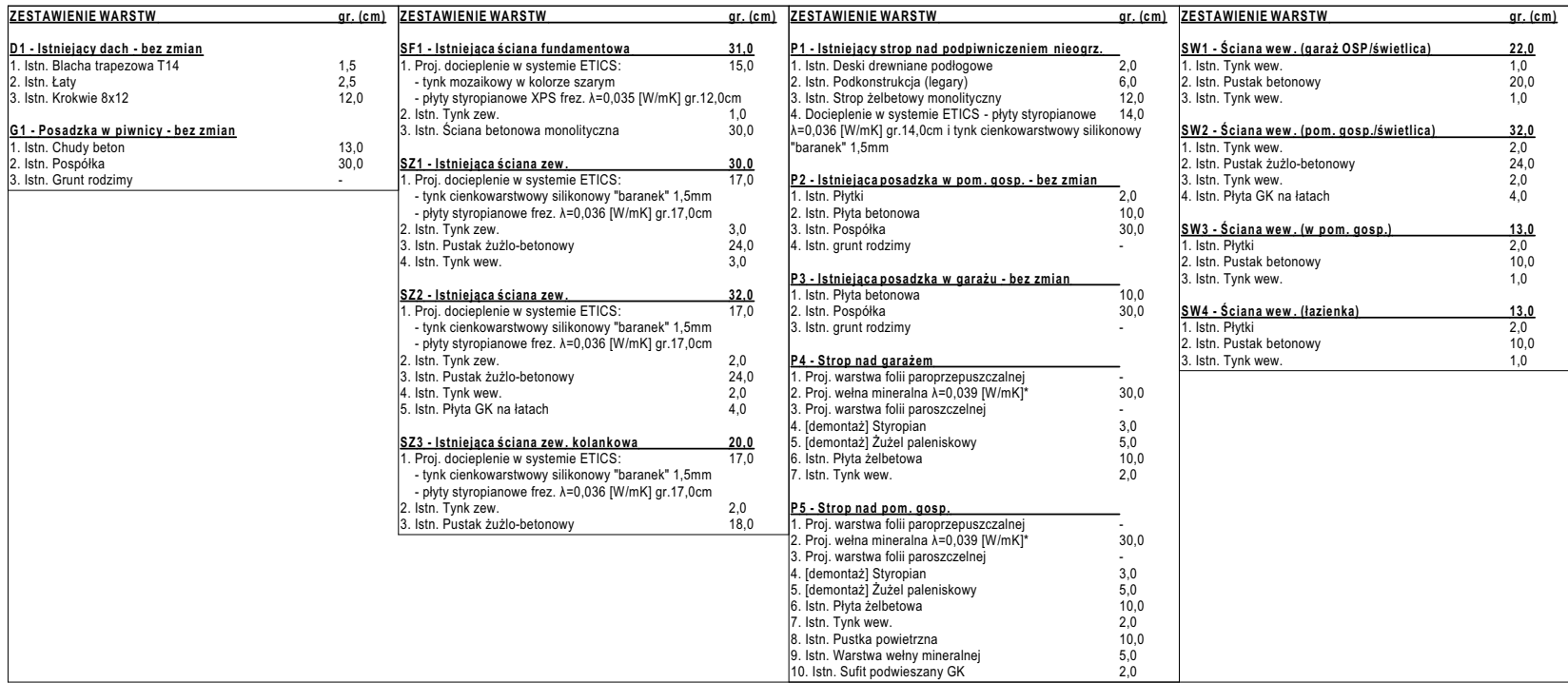
SIZE: ISO A3 420x297mm

PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jakub Czernecki	PODPIS:
WSPÓŁPRACA:	-	PODPIS:
SPRAWDZIŁ:	-	PODPIS:

[illegible]

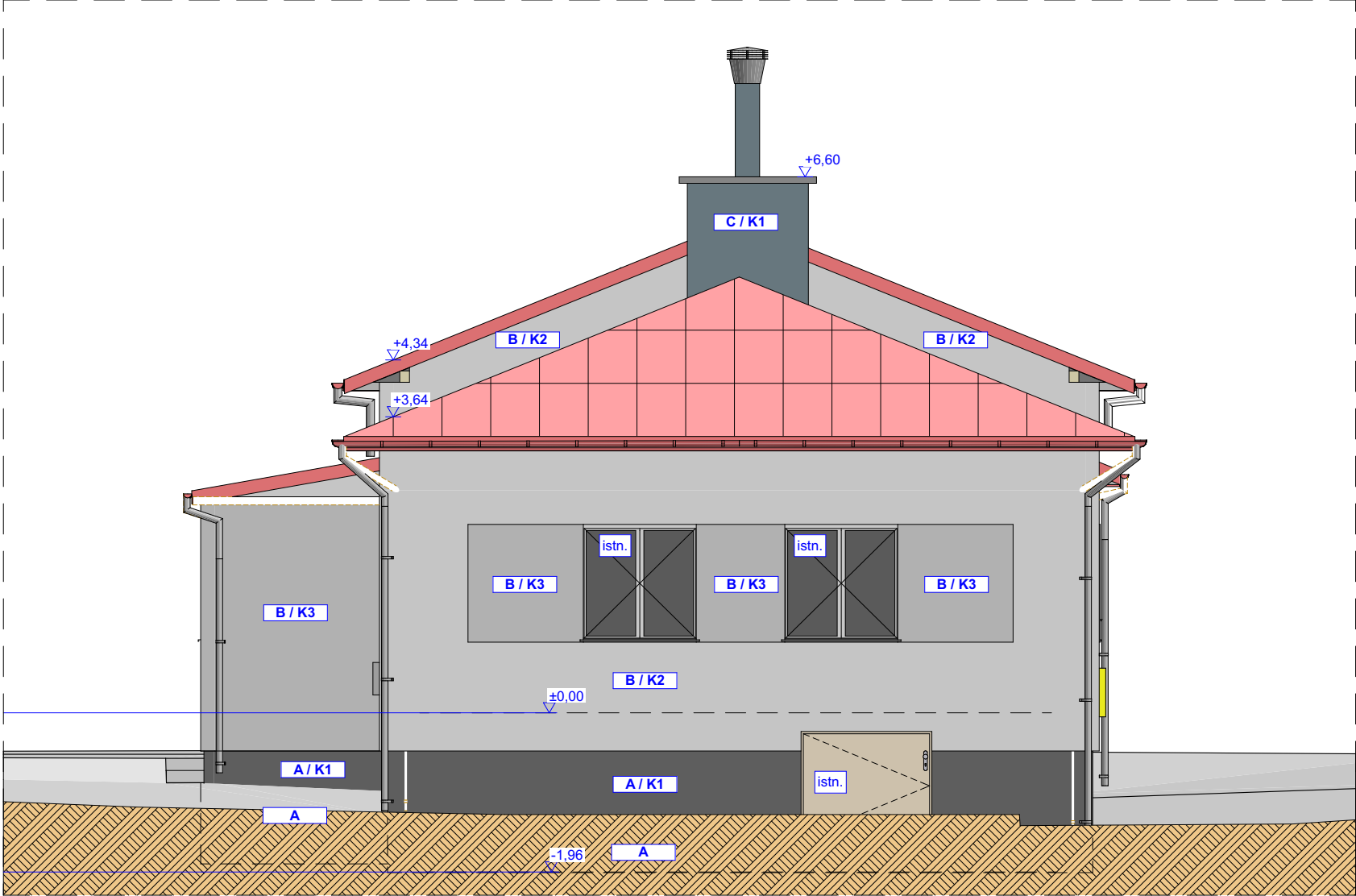


INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:										INWESTOR:																			
-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

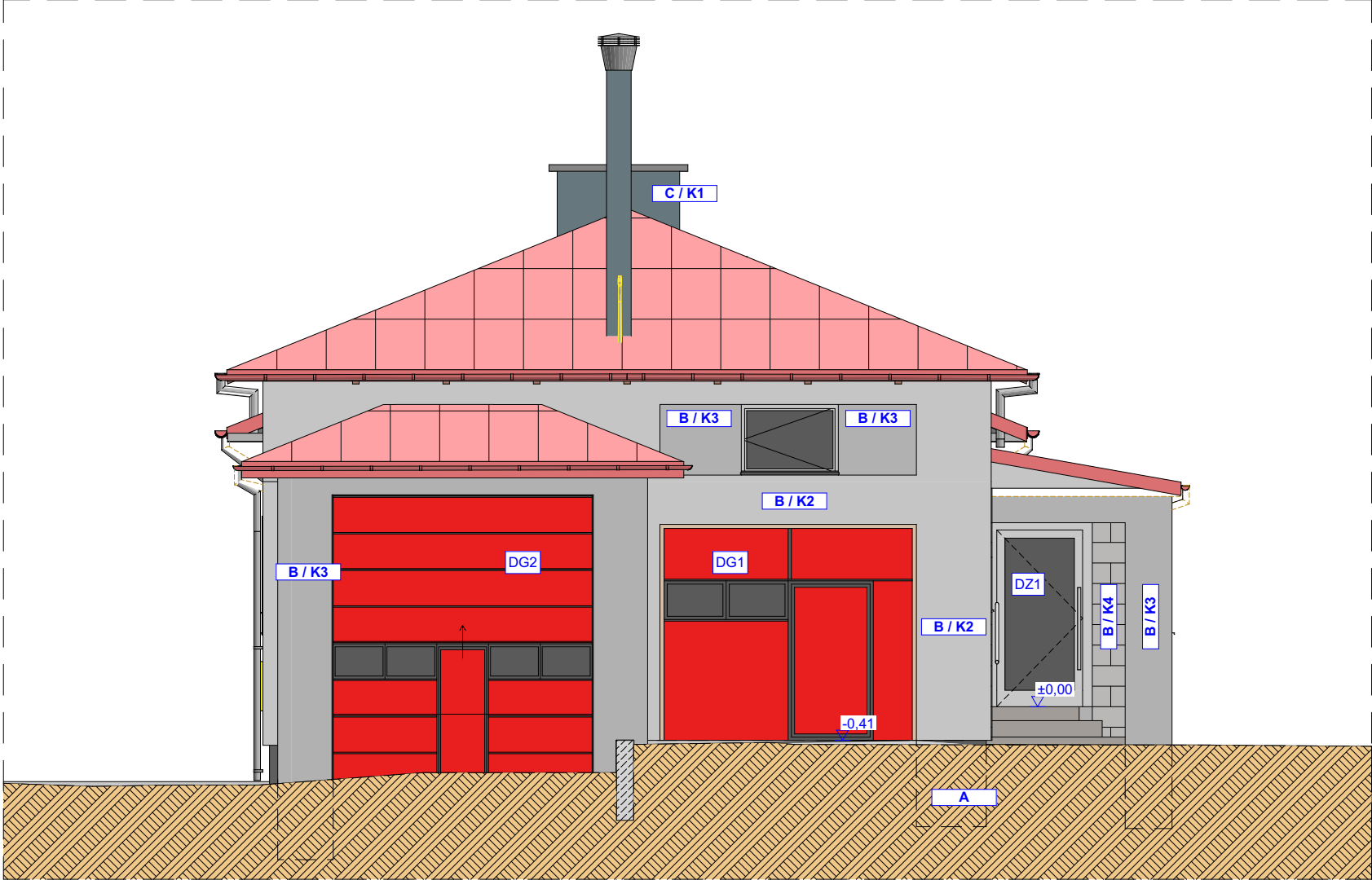


NAZWA ZADANIA:		INWESTOR:		ARCHITEKTURA I DESIGN: 39-200 JASIO, UL. WISNOMIŁA 17A		mgr inż. arch. Jakub Czerniecki Nr upr.: 5/PKKOK/2017		PODPIS:	
LOKALIZACJA		DZ. NR EWID.		1541/6		MIEJSCOWOŚĆ		Cieklin	
POWIAT		Jasielski		GMINA		gm. Dębowiec		OBREB	
NAZWA RYS.		Przekrój A-04		DATA		02-2022		BRANŻA	
NUMER RYS.		9		02-2022		Architektura		Architektura	
WSPÓŁPRACA:		PROJEKTANT:		mgr inż. arch. Jakub Czerniecki Nr upr.: 5/PKKOK/2017		PODPIS:		PODPIS:	
SPRAWDZIŁ:		WSPÓŁPRACA:		mgr inż. arch. Jakub Czerniecki Nr upr.: 5/PKKOK/2017		PODPIS:		PODPIS:	
SIZE: ISO A4 420x297mm		SIZE: ISO A4 420x297mm		SIZE: ISO A4 420x297mm		SIZE: ISO A4 420x297mm		SIZE: ISO A4 420x297mm	

Elewacja północna 1:75



Elewacja południowa 1:75



UWAGI:

- NINIEJSZY PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. JEGO WYKORZYSTANIE I WSZELKIE MODYFIKACJE WYMAGAJĄ ZGODY ZESPOŁU AUTORSKIEGO
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE
- PRZED OKIEN I DRZWI NALEŻY DOKONAĆ OBMIARU OTWORÓW NA BUDOWIE
- WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA "U_{max}" DLA CAŁEGO ZESTAWU: DRZWI NIE GORZEJ NIŻ U=1,3 [W/m²K], OKNA NIE GORZEJ NIŻ U=0,9 [W/m²K]
- NALEŻY ZASTOSOWAĆ SYSTEM OCIEPLENIA "ETICS" POSIADAJĄCY WŁAŚCIWOŚCI "NRO"
- W PRZYPADKU NAPOTKANIA DRENAŻU - ODTWORZYĆ PO ISTNIEJĄCEJ TRASIE
- NALEŻY WYKONAĆ REMONT ISTNIEJĄCEJ OPASKI BETONOWEJ BUDYNKU - NOWA Z KOSTKI BRUKOWEJ, SPADEK OD BUDYNKU 1,5%, SZEROKOŚĆ 0,6[m]
- WSZYSTKIE KRATKI WENTYLACYJNE W ŚCIANACH ZEWNĘTRZNYCH I KOMINACH ZAMONTOWAĆ NOWE LUB WYMIENIĆ NA NOWE ZE STALI NIERDZEWNEJ; WYKLUCZA SIĘ STOSOWANIE KRATEK PVC
- ŚCIANY FUNDAMENTOWE ZE WZGLĘDU NA ZAWILGOCENIE NALEŻY OSUSZYĆ, ODPOWIEDNIO PRZYGOTOWAĆ, ZAGRUNTOWAĆ I ZABEZPIECZYĆ PRZECIWWILGOCIOWO W POSTACI MASY POLIMEROWO-BITUMICZNEJ O ODPOWIEDNIEJ GRUBOŚCI - WYKONAĆ SYSTEMOWO
- WSZYSTKIE URZĄDZENIA ISTNIEJĄCE MOCOWANE DO ELEWACJI NALEŻY ODPOWIEDNIO ODSUNĄĆ ZE WZGLĘDU NA PROJEKTOWANĄ GRUBOŚĆ TERMOIZOLACJI, JEŻELI KONIECZNE WYKONAĆ NOWE KONSTRUKCJE WSPORCZE
- "CZAPKI" BETONOWE WYKONCZYĆ OBRÓBKĄ BLACHARSKĄ - BLACHA OCYNKOWANA GR. MIN. 0,6[mm] POWLEKANA W KOLORZE JAK COKÓŁ
- WSZYSTKIE PRZYKANALIKI Z REWIZJĄ - WYMIENIĆ NA NOWE I ODSADZIĆ OD BUDYNKU NA GRUBOŚĆ PROJEKTOWANEGO DOCIEPLENIA, W KOLORZE GRAFITOWYM
- NALEŻY PRZEŁOŻYĆ TABLICE PAMIĄTKOWE, OKOLICZNOŚCIOWE ZE WZGLĘDU NA WARSTWĘ OCIEPLENIOWĄ; NOWE POŁOŻENIE SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM I ZARZĄDCĄ BUDYNKU
- SCHODY ZEWNĘTRZNE - NALEŻY ZDEMONTOWAĆ WARSTWĘ PŁYTEK CERAMICZNYCH, WYKONAĆ NOWE PŁYTKI GRESOWE MROZOODPORNE W KOLORZE JASNYM SZARYM NA KLEJU MROZOODPORNYM
- DOCIEPLENIE W GRUNIE DO POZIOMU ŁAWY FUNDAMENTOWEJ LUB W PRZYPADKU BRAKU PODPIWNICZENIA NA GŁĘBOKOŚĆ 1,0m
- BONIOWANIA WYKONAĆ LISTAWAMI 20x20[mm] LUB LISTWAMI TYPU "MINI" O WYMIARACH 7x3[mm], MAŁOWAĆ W KOLORZE SZARYM; BONIOWANIE WYKONAĆ W CELU UZYSKANIA EFEKTU PODZIAŁU NA PŁYTY ELEWACYJNE

PARAMETRY MATERIAŁÓW TERMOIZOLACYJNYCH

- A Styropian XPS frez. $\lambda \leq 0,035$ [W/mK] gr. 12,0[cm]
B Styropian EPS frez. $\lambda \leq 0,036$ [W/mK] gr. 17,0[cm]
C Styropian EPS frez. $\lambda \leq 0,036$ [W/mK] gr. 8,0[cm]*
* docieplenie kominów

MATERIAŁY WYKOŃCZENIOWE

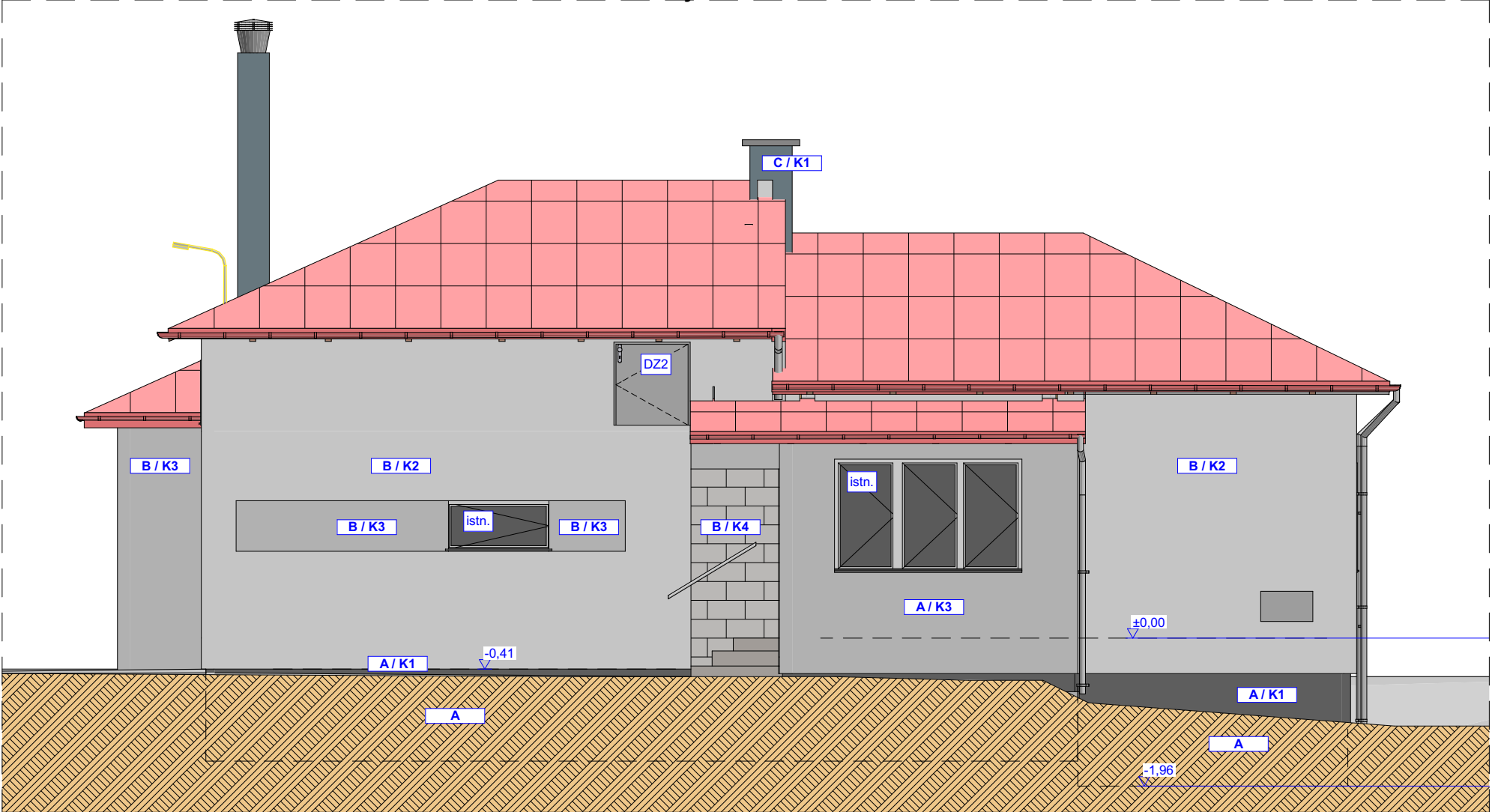
- 1 Rury spustowe w kolorze jak istniejące z blachy stal. ocynk. gr.min.0,6[mm]
2 Parapety zewnętrzne - blacha stal. ocynk. gr. min. 0,6[mm] RAL9006
3 Montaż nowych balustrad przy schodach zewnętrznych ze stali nierdzewnej; h_{nad teren}=110[cm]
4 Obróbki blacharskie kominów, pasów podrynnowych, gzymsów itp. z blachy stal. ocynk. gr.min. 0,6[mm] w kolorze RAL9006
5 Remont wykończenia powierzchni schodów zewnętrznych z płyt gresowych 60x60 na kleju kamieniarskim + montaż wycieraczki wpuszczanej wg opisu tech.
6 Wykonać podziały w elewacji boniami 20x20[mm], malować w kolorze szarym

GŁÓWNA KOLORYSTYKA ELEWACJI

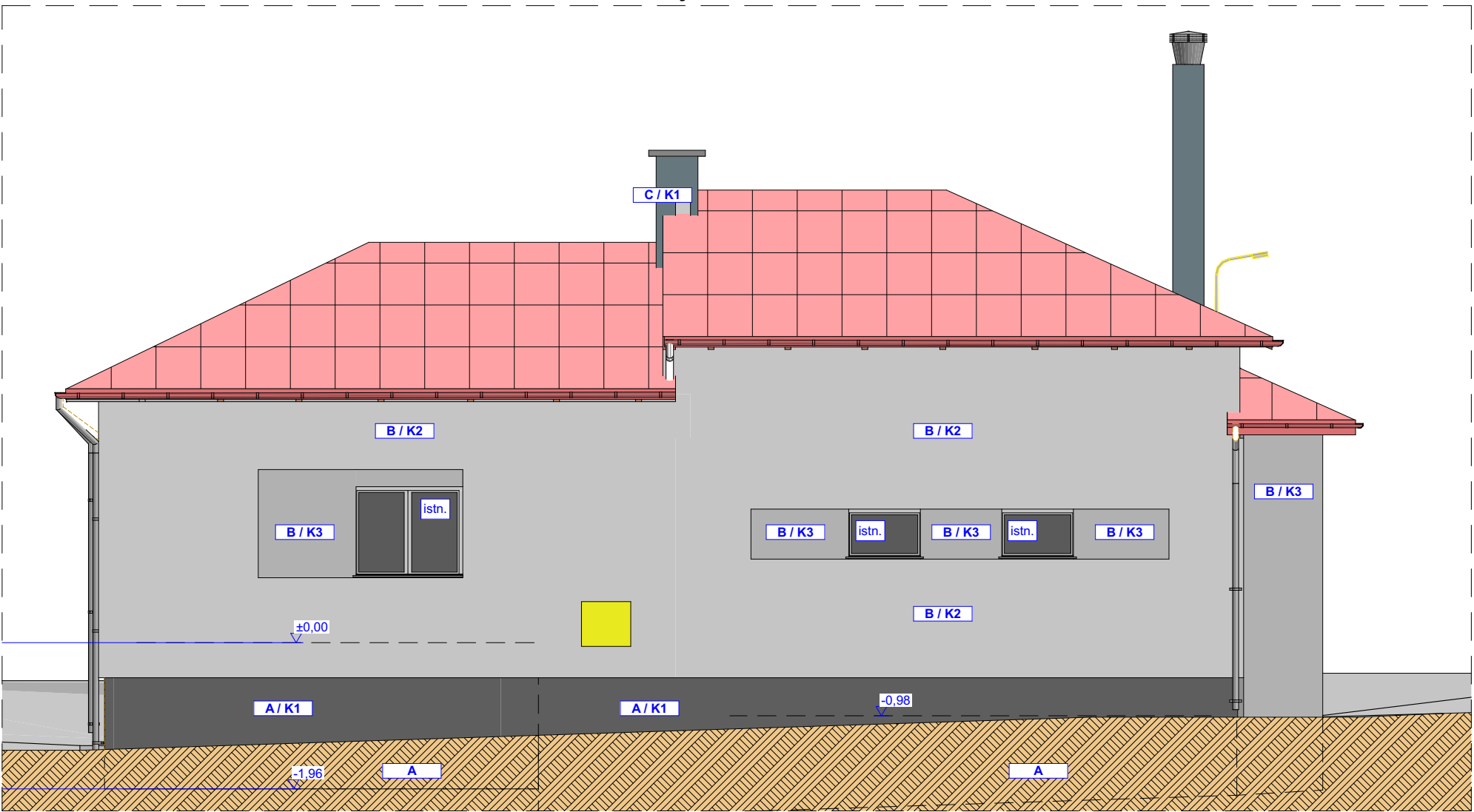
- K1 Tynk mozaikowy w kolorze szarym
K2 Tynk silikonowy kolor zgaszona biel (NCS S 1000-N) o fakturze "baranek 1,5mm"
K3 Tynk silikonowy kolor szary (NCS S 1500-N) o fakturze "baranek 1,5mm"
K4 Okładzina elewacyjna - płytki klinkierowe

LOKALIZACJA	DZ. NR EWID.	1541/6	MIEJSCOWOŚĆ	Cieklin	NAZWA ZADANIA:	INWESTOR:	PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jakub Czernecki Nr upr.: 5/PKOKK/2017	PODPIS:
POWIAT	jasielski	GMINA	gm. Dębowiec	OBRĘB	0001-Cieklin	Gmina Dębowiec, Dębowiec 101, 38-220 Dębowiec	WSPÓŁPRACA:	-	PODPIS:
NAZWA RYS.	E-01, E-02 Elewacja północna i południowa	DATA	02-2022	BRANŻA	Architektura		SPRAWDZIŁ:	-	PODPIS:
NUMER RYS.	10								

Elewacja wschodnia 1:75



Elewacja zachodnia 1:75



UWAGI:
-NINIEJSZY PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. JEGO WYKORZYSTANIE I WSZELKIE MODYFIKACJE WYMAGAJĄ ZGODY ZESPOŁU AUTORSKIEGO
-WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE
-PRZED OKIEN I DRZWI NALEŻY DOKONAĆ OBMIAU OTWORÓW NA BUDOWIE
-WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA "U_{max}" DLA CAŁEGO ZESTAWU: DRZWI NIE GORZEJ NIŻ U=1,3 [W/m²K], OKNA NIE GORZEJ NIŻ U=0,9 [W/m²K]
-NALEŻY ZASTOSOWAĆ SYSTEM OCIEPLENIA "ETICS" POSIADAJĄCY WŁAŚCIWOŚCI "NRO"
-W PRZYPADKU NAPOTKANIA DRENAŻU - ODTWORZYĆ PO ISTNIEJĄCEJ TRASIE
-NALEŻY WYKONAĆ REMONT ISTNIEJĄCEJ OPASKI BETONOWEJ BUDYNKU - NOWA Z KOSTKI BRUKOWEJ, SPADEK OD BUDYNKU 1,5%, SZEROKOŚĆ 0,6[m]
-WSZYSTKIE KRATKI WENTYLACYJNE W ŚCIANACH ZEWNĘTRZNYCH I KOMINACH ZAMONTOWAĆ NOWE LUB WYMIENIĆ NA NOWE ZE STALI NIERDZEWNEJ; WYKLUCZA SIĘ STOSOWANIE KRATEK PVC
-ŚCIANY FUNDAMENTOWE ZE WZGLĘDU NA ZAWILGOCENIE NALEŻY OSUSZYĆ, ODPOWIEDNIO PRZYGOTOWAĆ, ZAGRUNTOWAĆ I ZABEZPIECZYĆ PRZECIWWILGOCIOWO W POSTACI MASY POLIMEROWO-BITUMICZNEJ O ODPOWIEDNIEJ GRUBOŚCI - WYKONAĆ SYSTEMOWO
-WSZYSTKIE URZĄDZENIA ISTNIEJĄCE MOCOWANE DO ELEWACJI NALEŻY ODPOWIEDNIO ODSUNĄĆ ZE WZGLĘDU NA PROJEKTOWANĄ GRUBOŚĆ TERMOIZOLACJI, JEŻELI KONIECZNE WYKONAĆ NOWE KONSTRUKCJE WSPORCZE
-"CZAPKI" BETONOWE WYKONACZĄC OBRÓBKĄ BLACHARSKĄ - BLACHA OCYNKOWANA GR. MIN. 0,6[mm] POWLEKANA W KOLORZE JAK COKÓŁ
-WSZYSTKIE PRZYKANALIKI Z REWIZJĄ - WYMIENIĆ NA NOWE I ODSADZIĆ OD BUDYNKU NA GRUBOŚĆ PROJEKTOWANEGO DOCIEPLENIA, W KOLORZE GRAFITOWYM
-NALEŻY PRZEŁOŻYĆ TABLICE PAMIĄTKOWE, OKOLICZNOŚCIOWE ZE WZGLĘDU NA WARSTWĘ OCIEPLENIOWĄ; NOWE POŁOŻENIE SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM I ZARZĄDCĄ BUDYNKU
-SCHODY ZEWNĘTRZNE - NALEŻY ZDEMONTOWAĆ WARSTWĘ PŁYTEK CERAMICZNYCH, WYKONAĆ NOWE PŁYTKI GRESOWE MROZOODPORNE W KOLORZE JASNYM SZARYM NA KLEJU MROZOODPORNYM
-DOCIEPLENIE W GRUNIE DO POZIOMU ŁAWY FUNDAMENTOWEJ LUB W PRZYPADKU BRAKU PODPIWNICZENIA NA GŁĘBOKOŚĆ 1,0m
-BONIOWANIA WYKONAĆ LISTAWAMI 20x20[mm] LUB LISTWAMI TYPU "MINI" O WYMIARACH 7x3[mm], MAŁOWAĆ W KOLORZE SZARYM; BONIOWANIE WYKONAĆ W CELU UZYSKANIA EFEKTU PODZIAŁU NA PŁYTY ELEWACYJNE

PARAMETRY MATERIAŁÓW TERMOIZOLACYJNYCH

- A Styropian XPS frez. $\lambda \leq 0,035$ [W/mK] gr. 12,0[cm]
B Styropian EPS frez. $\lambda \leq 0,036$ [W/mK] gr. 17,0[cm]
C Styropian EPS frez. $\lambda \leq 0,036$ [W/mK] gr. 8,0[cm]

* docieplenie kominów

MATERIAŁY WYKOŃCZENIOWE

- 1 Rury spustowe w kolorze jak istniejące z blachy stal. ocynk. gr.min.0,6[mm]
2 Parapety zewnętrzne - blacha stal. ocynk. gr. min. 0,6[mm] RAL9006
3 Montaż nowych balustrad przy schodach zewnętrznych ze stali nierdzewnej; h_{nad teren}=110[cm]
4 Obróbki blacharskie kominów, pasów podrynnowych, gzymsów itp. z blachy stal. ocynk. gr.min. 0,6[mm] w kolorze RAL9006
5 Remont wykończenia powierzchni schodów zewnętrznych z płyt gresowych 60x60 na kleju kamieniarskim + montaż wycieraczki wpuszczanej wg opisu tech.
6 Wykonać podziały w elewacji boniami 20x20[mm], malować w kolorze szarym

GŁÓWNA KOLORYSTYKA ELEWACJI

- K1 Tynk mozaikowy w kolorze szarym
K2 Tynk silikonowy kolor zgaszona biel (NCS S 1000-N) o fakturze "baranek 1,5mm"
K3 Tynk silikonowy kolor szary (NCS S 1500-N) o fakturze "baranek 1,5mm"
K4 Okładzina elewacyjna - płytki klinkierowe

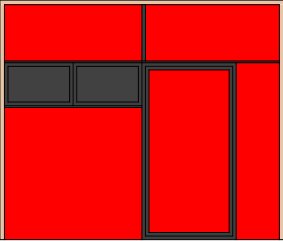
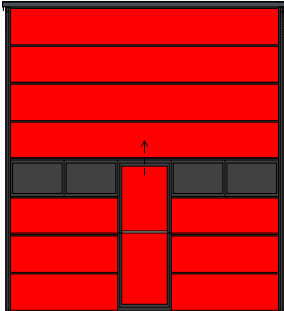
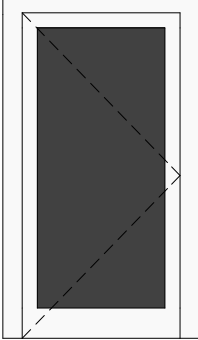
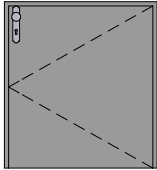
LOKALIZACJA	DZ. NR EWID.	1541/6	MIEJSCOWOŚĆ	Cieklin
POWIAT	jasielski	GMINA	gm. Dębowiec	OBRĘB
NAZWA RYS.	E-03, E-04 Elewacja wschodnia i zachodnia			0001-Cieklin
NUMER RYS.	11	DATA	02-2022	BRANŻA
				Architektura

NAZWA ZADANIA:	Projekt docieplenia budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w Cieklinie
INWESTOR:	Gmina Dębowiec, Dębowiec 101, 38-220 Dębowiec

PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jakub Czernecki Nr upr.: 5/PKOKK/2017
WSPÓŁPRACA:	-
SPRAWDZIŁ:	-



PODPIS:	
PODPIS:	
PODPIS:	

Zestawienie Drzwi				
ID	DG1	DG2	DZ1	DZ3
POZIOM	Poziom 0	Poziom 0	Poziom 0	Poziom +1
ILOŚĆ	1	1	1	1
Orientacja			L	P
WIDOK				
Wymiary otworu w ścianie	312×263	318×358	130×224	101×110
Współczynnik U	1,30	1,30	1,30	1,30
Materiał profili	Stal	Stal	PCW	PCW
Kolor	RAL3000	RAL3000	Biały	Szary
Uwagi	Brama rozwierna z drzwiami przejściowymi oraz naświetlami	Brama garażowa OSP z napędem i pełną automatyką, kolor zewn. RAL3000 czerwony, kolor wewn. RAL9002 jasny szary, brama z przetłoczeniami poziomymi, wyposażać w drzwi przejściowe i naświetla	Drzwi z przeszkleniem (zabezpieczyć folią ochronną); wyposażać w klamki stalowe w kolorze srebrnym, zamek wpuszczany krótki z wkładką bębnową, samozamykacz	Drzwi techniczne na poddasze nieużytkowe, kolor szary

UWAGI:

- NINIEJSZY PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. JEGO WYKORZYSTANIE I WSZELKIE MODYFIKACJE WYMAGAJĄ ZGODY ZESPOŁU AUTORSKIEGO
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE
- PRZED ZAKUPEM OKIEN I DRZWI NALEŻY DOKONAĆ OBMIARU OTWORÓW NA BUDOWIE
- WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA OKIEN I DRZWI DLA CAŁEGO ZESTAWU: DRZWI ZEWNĘTRZNE NIE GORZEJ NIŻ $U=1,3$ [W/M²K], OKNA ZEWNĘTRZNE NIE GORZEJ NIŻ $U=0,9$ [W/M²K]
- W PRZYPADKU ZESTAWU DRZWI Z PRZESZKLENIEM - DÓŁ DRZWI ZABEZPIECZONY DO WYSOKOŚCI 50 cm (PRZED UDERZENIEM) ORAZ STOSOWAĆ WSZĘDZIE SZKŁO BEZPIECZNE (DOTYCZY WSZYSTKICH DRZWI I OKIEN);
- BRAMY GARAŻOWE OTWIERANE AUTOMATYCZNIE WYPOSAŻYĆ NALEŻY TAKŻE W SYSTEMY:
 - SAMOCZYNNEGO PRZELĄCZANIA NA ZASILANIE Z REZERWOWEGO ŹRÓDŁA PRĄDU, Z ZACHOWANIEM MOŻLIWOŚCI OTWIERANIA RĘCZNEGO;
 - OSTRZEGAWCZO-ZABEZPIECZAJĄCY, INFORMUJĄCY O ICH OTWIERANIU I ZAMYKANIU;
 - BLOKUJĄCY, PRZY NAPOTKANIU PRZESZKODY PODCZAS ZAMYKANIA.

LOKALIZACJA		DZ NR EWID.	1541/6	MIEJSCOWOŚĆ	Cieklin	INWESTOR: Gmina Dębowiec, Dębowiec 101. 38-220 Dębowiec	PROJEKTANT: mgr inż. arch. Jakub Czarniecki Nr upraw.: 31P00002017	PODPIS:	
POWIAT		Jasieński	gm. Dębowiec	OBREB	0001-Cieklin				
NAZWA RYS.		Zestawienie drzwi i okien			1:1				
NUMER RYS.		12	DATA	02-2022	BRANŻA				Architektura
						WSPÓŁPRACA: *			PODPIS:
						SPRAWDZIŁ: *			PODPIS:
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:						WYKONANIE:			
WYKONANIE:									



LOKALIZACJA	DZ. NR EWID.	1541/6	MIĘSCOWOŚĆ	Cieklin
POWIAT	Jasielski	gm. Dębówiec	OBREB	0001-Cieklin
NAZWA RYS.		Wizualizacje poglądowe	BRANŻA	Architektura
NUMER RYS.	13	DATA	02-2022	

NAZWA ZADANIA:
Projekt docieplenia budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w Cieklinie

INWESTOR:
Gmina Dębówiec, Dębówiec 101, 38-220 Dębówiec

JAKUB CZERNIECH
ARCHITEKTURA I DESIGN
ul. Żurawia 39
38-200 Dębówiec

SIZE: ISO A3 420x297mm

PROJEKTANT:	WSPÓŁPRACA:

mgr inż. arch. Jakub Czerniech Nr upr.: 31P00K02017	PODPIS:
	PODPIS:
	PODPIS: