

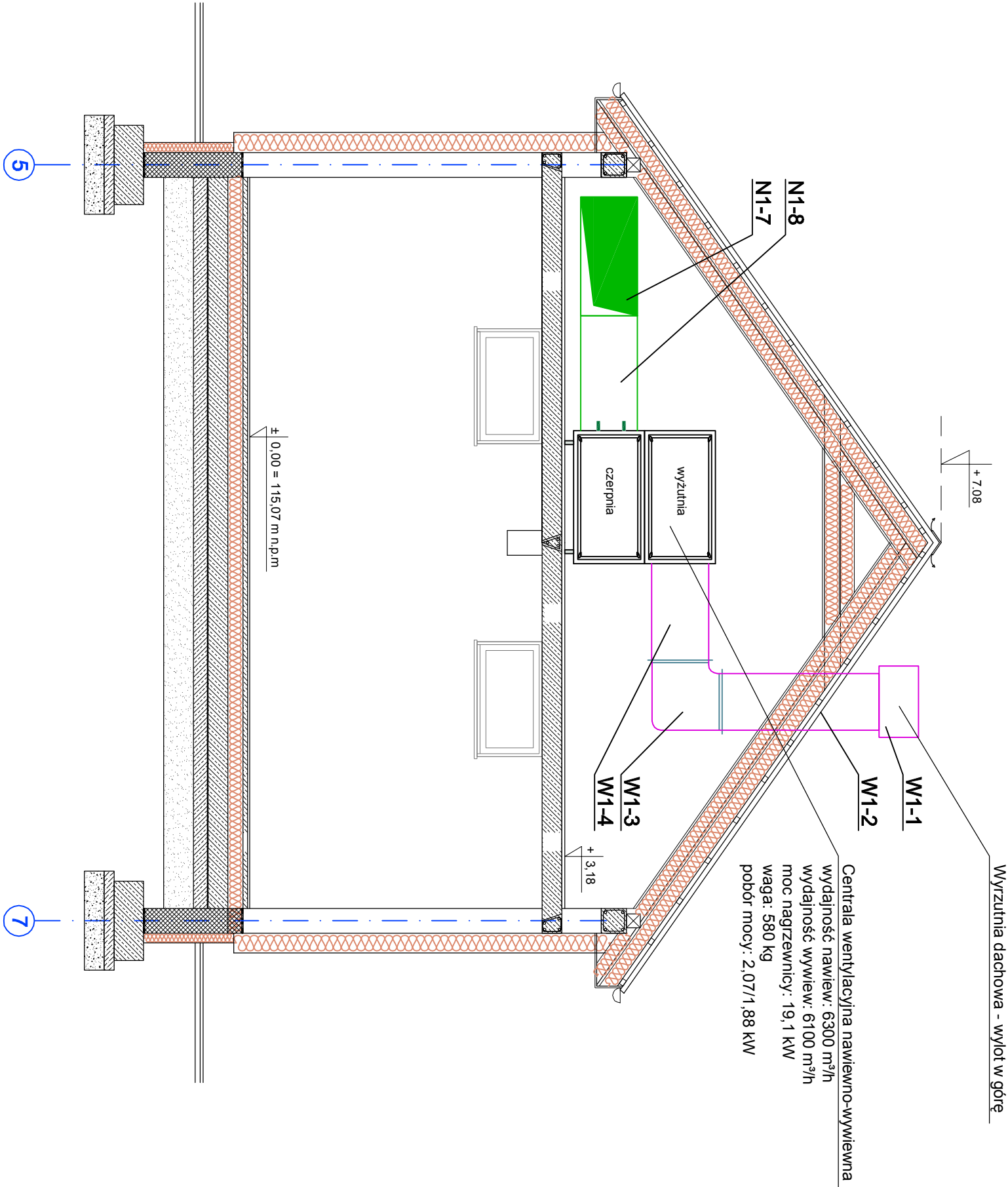


REGON 411121783 • NIP 697-002-72-50

UWAGI I OPISY

PRZĘKRÓJ C - C  
skala 1:50

A - UKŁAD WARSTW POSADZKI NA GRUNNIE		S1 - UKŁAD WARSTW PRZEGRÓD PIONOWYCH
Powierzchniowe wykończenie posadzki	2,0 cm	Tynk cienkowarstwowy sylikatowy KEIM
Wylewka betonowa C16/20 zbrojona siatką zbrojarską ołłowiana obwodowo	5,0 cm	Środek gruntujący
Folia PE gr. 0,2 mm podłożona taśmą	0,02 cm	Siatka z włókna szklanego
Styropian parkingowy EPS 200	15,0 cm	Zaprawa klepowa
Folia PE gr.0,5 mm połączona taśmą	0,05 cm	Termoizolacja styropian EPS 80-036 gr. 20 cm
Płyta żelbetowa C20/25 zbrojona zbrojeniem rozproszonym	20,0 cm	Mur z pustaków wapianno-piaskowych gr. 25 cm
Papa bitumiczna elastomerowa na osnowie z poliestru KVE 45K	0,5 cm	Tynk cementowo-wapenny lub zapraw klepwa
Beton podkładowy C12/15	14,0 cm	Powłoka malarska lub płytki ceramiczne
Zagęszczona podsyłka piaskowa z piasków średnich z domieszką frakcji żwirowej o silepnutiu zagęszczenia I > 0,70 (Wskaźnik zagęszczenia I = 0,95)	30,0 cm	
B - UKŁAD WARSTW STROPU		S2 - UKŁAD WARSTW PRZEGRÓD PIONOWYCH
Wylewka betonowa C16/20 zbrojona siatką zbrojarską ołłowiana obwodowo	3,0 cm	Tynk mozaikowy żywiczny
Strop żelbetowy strunobetonowy		Środek gruntujący
Tynk cementowo-wapenny kal.III		Siatka z włókna szklanego
C - UKŁAD WARSTW STROPODACHU		Zaprawa klepowa
Blacha dachówkowa panelowa		Termoizolacja styropian EPS 80-036 gr. 10 cm
Łaty drewniane sosnowe	6,00x 4,50 cm	2 x masa asfaltowa - kauczukowa
Kontakty drewniane sosnowe	4,00x 2,00 cm	Mur z bloczków betonowych
Membrana paroprzepuszczalna		2 x masa asfaltowa - kauczukowa
Wełna mineralna $\lambda = 0,038$ [W/(m <sup>2</sup> *K)]	15 cm	
Wełna mineralna $\lambda = 0,038$ [W/(m <sup>2</sup> *K)]	15 cm	
Paroizolacja - folia PE		
Strop żelbetowy strunobetonowy		
Sufit powieszony z płyt akustycznych z wstępy typ OWA		



BUDOWA ŚRODOWISKOWEGO DOMU  
SAMOPOMOCY W GOSTYNIU

INWESTOR  
GMINA GOSTYŃ  
RYNEK 2 63-800 GOSTYŃ

OBIEKT  
ŚRODOWISKOWY DOM SAMOPOMOCY  
LOKALIZACJA  
GOSTYŃ DZ. NR 208/21

PRZEDMIOT RYSUNKU  
PRZĘKRÓJ C - C - wentylacja

STADIUM PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA SANITARNA	DATA 03-2021	STRONA   SKALA 137   1:50	NR RYS. S-07
---------------------------------	---------------------	-----------------	------------------------------	-----------------

PROJEKTANT:  
mgr inż. Grzegorz Dembski  
upr. do kierowania i projekt. w specjalności  
Instalacyjnej bez ograniczeń nr 5043/23  
PROJ. SPRACOWUJĄCY:  
mgr inż. LUKASZ FISZER  
Up. nr WKP/0244/P-005/09