

NR.	NAMWA	RODZAJ	POWIERZCHNIA
POM.	POSAZKI		m ²
1	KORYTARZ KOMUNIKACJA	POS.CEM.	52,46m ²
2	MAGAZYN SPRZĘTU PRZECIWPOW.	POS.CEM.	37,12m ²
3	MAG. GOSPODARCZY	POS.CEM.	66,10m ²
4	MAGAZYN SPRZĘTU PRZECIWPOW.	POS.CEM.	29,75m ²
5	MAG. GOSPODARCZY	POS.CEM.	14,36m ²
6	MAGAZYN SPRZĘTU PRZECIWPOW.	POS.CEM.	17,76m ²
7	ARCHIWUM URZĘDU GMINY	POS.CEM.	27,93m ²
8	MAG. GOSPODARCZY	POS.CEM.	10,70m ²
9a	MAG. GOSPODARCZY	POS.CEM.	16,60m ²
9a	MAG. GOSPODARCZY	POS.CEM.	16,60m
10	WĘŻEL C.O.	POS.CEM.	9,65m ²
11	MAG. GOSPODARCZY	POS.CEM.	14,71m ²
11A	MAG. GOSPODARCZY	POS.CEM.	14,56m ²
12	MAG. GOSPODARCZY	POS.CEM.	8,70m
13	KORYTARZ	TERAKOTA	15,80m ²
14	GOSPODARCZE	TERAKOTA	13,55m ²
15	WC Z PRZEDSIÓNKIEM	TERAKOTA	3,50m ²
16	MAG. GOSPODARCZY	TERAKOTA	17,97m ²
17	SALA KIS. GOPS	TERAKOTA	45,87m ²
18	PRZEBIÓNIENK	POS.CEM.	4,95m ²
19	MAG. GOSPODARCZY	POS.CEM.	27,80m ²
RAZEM:			449,94m ²

Lp.	Średnica przewodu izolacji	Grubość izolacji	Długość izolacji
1.0	DN15	25mm	150m
2.0	DN20	40mm	23m
3.0	DN25	40mm	45m
4.0	DN32	40mm	45m
5.0	DN40	50mm	26m
6.0	DN50	60mm	30m
7.0	DN65	80mm	7m

UWAGA!
NA ETAPIE WYKONYWANIA ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN ZWERYFIKOWAĆ ŚREDNICE ISTNIEJĄCYCH PRZEWODÓW INSTALACJI C.O. I EWENTUALNIE DOSTOSOWAĆ ŚREDNICE ORAZ GRUBOŚCI IZOLACJI.

Podział opracowania:	PROJEKT PRZEBUDOWY INSTALACJI SANITARNYCH W RAMACH INWESTYCJI POD NAZWĄ: "KOMPLEKSOWA TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY W ELBLĄGU"		
Adres obiektu:	82-300 Elbląg, ul. Browarna 85	Data:	30.XI.2020r.
Nr rys. 2	INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA RZUT PIWNICY	Skala:	1:100
Funkcja:	Imię i nazwisko, nr uprawnień	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Marcin Cichowicz		
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Grajnk		
upr. nr POM/0041/POOS/09			

Rzut piwnic1:100

