



POWIERZCHNIE POMIESZCZEN TYP POSADZKI			
NR	RODZAJ POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	RODZAJ POSADZKI
PIWNICA			
0.1	Szklak ogólny	66,33m ²	Parasolka cementowa
0.2	Magazyn	28,56m ²	Parasolka cementowa
0.3	Pracownia	65,42m ²	Parasolka cementowa
0.4	Kuchnia	6,30m ²	Parasolka cementowa
0.5	Komunikacja	28,48m ²	Parasolka cementowa
0.6	Komunikacja	35,94m ²	Parasolka cementowa
0.7	Magazyn sprzętu	20,46m ²	Parasolka cementowa
0.8	Magazyn sprzętu	13,05m ²	Parasolka cementowa
0.9	Magazyn	9,50m ²	Parasolka cementowa
0.10	Komunikacja	10,56m ²	Parasolka cementowa
0.11	Pracownia biurowa	13,56m ²	Parasolka cementowa
0.12	Pracownia biurowa	8,31m ²	Parasolka cementowa
0.13	Pracownia biurowa	13,05m ²	Parasolka cementowa
0.14	Magazyn sprzętu	31,70m ²	Parasolka cementowa
Całkowita powierzchnia użytkowa		355,37m ²	

OBJAŚNIENIA:

— przewody instalacji c.o., zasłonięte/powłok z rur stalowych zamaskowanych pion instalacji c.o.

22K/600/0,7m proj. grzejnik stacjonary bocznozasilony typ/wysokość/długość

K istniejący kocioł na paliwo stałe o mocy 55 kW z podajnikiem

W istniejący kocioł wentylacyjny wywieńnia w kotłowni

UWAGI:

- 1) Rzut należy rozpatrywać łącznie z rozkładem oraz opisem technicznym.
- 2) Przewody instalacji c.o. (gołzomy i piony) w piwnicy należy prowadzić nadywkowo w odłachach izolacyjnych grubości zgodnej z W72017 (szczegóły patrz opis techniczny).
- 3) Przejście przez przegrody budowlane (ściany, stropy) wykonać w tulejach ochronnych z wypełnieniem gębszą izolacją.
- 4) Przejścia przez przegrody oddzielnie przeciwodpornego wykonac o odporności ogniowej zgodnej z odpornością przegród.

Jednostka projektowa		branż	
Przedsiębiorstwa Usług Technicznych mgr inż. Igor Charandzik		Sanitarna	
TERMODERYZACJA Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU PUBLICZNEGO PRZEDSZKOLA W STRADUMI		Projekt bud. - wk.	
Tytuł:		Data:	
Projektant: GINIA WALCE		03.2017	
Zadanie: 47-344 WALCE, UL. MICKIEWICZA 18		N.:	
Nazwa obiektu: 47-341 STRADUMIA, UL. POWSTANCÓW ŚLĄSKICH 32		IS-01	
Adres obiektu: działka nr 1180/3, 1183/1 km. 9 OBRĘB: STRADUMIA, JEDNOSTKA EMIDENCOJANA-WALCE		Skala:	
Instalacja: INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA - RZUT PIWNICY		1:100	
Asystent projektanta: mgr inż. Arkadiusz Gajda			
Projektant: inż. Józef Lis			
Sprawdzający: mgr inż. Alfred Matuszak		nr. upr. [REDACTED]	
Prawa autorskie zastrzeżone		Strona:	