



POWIERZCHNIE POMIESZCZENI TYP POSADZKI			
NR	ROZDZIAŁ POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	ROZDZIAŁ POSADZKI
PARTER			
1.1	Lubokawka	35,00m ²	Kiepska odłóżka
1.2	Magazyn leśkowi	6,60m ²	Wykładzina PCV
1.3	Sala zabaw I	50,00m ²	Kiepska odłóżka
1.4	Magazyn sali zabaw I	4,20m ²	Wykładzina PCV
1.5	Sala zabaw II	60,75m ²	Kiepska odłóżka
1.6	Magazyn sali zabaw II	6,30m ²	Wykładzina PCV
1.7	WC z umywalka	22,21m ²	Płytki ceramiczne
1.8	Komunikacja	34,05m ²	Kiepska odłóżka
1.9	Balkon	4,00m ²	Płytki ceramiczne
1.10	Przygotowalnia	3,40m ²	Płytki ceramiczne
1.11	Kuchnia	13,00m ²	Płytki ceramiczne
1.12	Komunikacja	8,00m ²	Płytki ceramiczne
1.13	Komunikacja	11,00m ²	Laminato
1.14	Magazyn kuchni	4,20m ²	Płytki ceramiczne
1.15	Szafka I	14,80m ²	Kiepska odłóżka
1.16	Wiatrołap	5,10m ²	Laminato
1.17	Przebieżenie na białinę brzoza	4,34m ²	Wykładzina PCV
1.18	Przebieżenie na białinę czarna	5,70m ²	Wykładzina PCV
1.19	Szafka II	15,30m ²	Kiepska odłóżka
1.20	Pomieszczenie	6,70m ²	Kiepska odłóżka
1.21	Pomieszczenie	8,35m ²	Wykładzina PCV
1.22	Pomieszczenie	8,50m ²	Wykładzina PCV
1.23	WC	8,50m ²	Płytki ceramiczne
1.24	Wiatrołap	5,42m ²	Laminato
Całkowita powierzchnia użytkowa:		382,80m ²	

OBJAŚNIENIA:

--- przewody instalacji c.o., zastosane/powrót z rur stalowych zaciśkowych

P1 pion instalacji c.o.

22K/600/0,7m proej grzejnik ścielowy bocznozasilony typ/wysokość/długość

UWAGI:

- 1) Rzut należy rozprydrywać łącznie z rozkładem oraz opsem technicznym.
- 2) Przewody instalacji c.o. (podłowy i piony) no podłazie należy prowadzić natynkowo w odłubkach izolacyjnych grubości zgodnie z WZ2017 (szczegóły podzł opo techniczny).
- 3) Przebiego przez przegrody budowlane (ściany, stropy) wykonac w tubkach ochronnych z wypełnieniem gędcząsią izolacją.
- 4) Przebiego przez przegrody oddzielno przeciwpożarowego wykonac o odporności ogniowej zgodnie z odpornością przegrody.

Jednostka projektowa		branż	
Przedsiębiorstwa Usług Technicznych mgr inż. Igor Cherańskiuk		Sanitarna	
Tytuł:		Projekt bud. - wk.	
TERMODERNAIZACJA Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU PUBLICZNEGO PRZEDSZKOLA W STRADUŃI			
Tytuł:		Data:	
Główny projektant: GINA WALCE		03.2017	
Zadanie: 47-341 WALCE, UL. MCKIEWICZA 18		N.:	
Miejsce realizacji: 47-341 STRADUŃKA, UL. POWSTANCÓW ŚLĄSKICH 32		IS-02	
Adres: działka nr 1180/3, 1183/1 km. 9 OBRĘB: STRADUŃKA, JEDNOSTKA EMIDENKOWA - WALCE		Skala:	
Nazwa rysunku: INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA - RZUT PRZYZIEMIA		1:100	
Asystent projektanta: mgr inż. Arkadiusz Gajda			
Projektant: inż. Józef Lis			
Sprawdzający: mgr inż. Alfred Matużak			
Prawa autorskie zastrzeżone		Strona:	