



UWAGI I DOBIAŚNIENIA

- M.N.S. - montaż nowej stolarki
- ściana do wbudowania
- ściana istniejąca
- osadzenie nadproży wg opisu technicznego
- wykonanie otworów w ścianach wg opisu technicznego
- instalacje wg projektów branżowych
- ściany do wbudowania z cegły kratówki 15 MPa
- pomieszczenie kotłowni znajduje się w sąsiednim budynku przyległym do istniejącego
- zakres robót wg opisu technicznego, specyfikacji i przedmiaru robót
- podkład betonowy i gładź posadzki dyktawac od ścian oraz poprzez wykonanie nacięć co ok. 6x6m na 1 grubości
- podczas prac przy wykonaniu otworu pomiędzy salami podprzec strop z obydwóch stron ściany w obrębie projektowanego otworu
- nad otworami w ścianach zastosować nadproża w postaci prętów 20I2 (stal 34GS) – oparcie min. 15cm

Nr. pom.	Nazwa	Pow. [m ²]	Posadzka
1	Sala uroczyst. okoliczn.	33,39	terakota
2	Sala uroczyst. okoliczn.	33,39	terakota
3	Sala pamiątek region.	33,60	terakota
4	Magazyn wyrobów gotowych	12,91	terakota
5	WC męskie	6,79	terakota
6	WC damskie	5,98	terakota
7	Pom. gosp.	2,04	terakota
8	Kuchnia	17,87	terakota
9	Zmywarka	6,59	terakota
10	Korytarz	73,21	terakota
11	Przedpokój	2,70	terakota

- terakota
- gładź cementowa gr 4cm
- folia PE
- styropian EPS 100-038 DACH/PUDEŁGA gr 5cm
- podpa+ folia budowlana gr 0,2mm
- beton C8/10 (B10) gr 10cm

- 1- stół
- 2- kuchnia gazowa
- 3- mech. ciąg went.
- 4- wiadro pedałowe na odpadki
- 5- zlewozmywak
- 6- umywalka
- 7- meble kuchenne
- 8- blat
- 9- zmywarka
- 10- regał
- 11- wieszak na odzież

Projektowana posadzka
na gruncie

OPIS TECHNOLOGII

Modernizacja świetlicy w Kłodznie			
Projektant	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Sprawdził	Biędzisz		Investor
Asystent proj.	T.Bzdziak		Modernizacja
Skala/Format		Nazwa rysunku	Branża
1:50		Rzut poziomy- obiekt po modernizacji	
A1			