

S1	ŚCIANA ZEWN. TYNKOWANA
0,5cm	tynek cienkowarstwowy silikonowy
15cm	styropian
58 cm	ściana z cegły
2 cm	tynek wewn. cement.- wapienny

S2	ŚCIANA ZEWN. TYNKOWANA
0,5cm	tynek cienkowarstwowy silikonowy
10cm	styrodur
58 cm	ściana z cegły
....	izolacja przeciwwilgociowa

S3	ŚCIANA ZEWN. TYNKOWANA
....	folia kubetkowa
10cm	styrodur
....	izolacja przeciwwilgociowa
58 cm	ściana z cegły
....	izolacja przeciwwilgociowa

S1	ŚCIANA ZEWN. TYNKOWANA
2 cm	tynek cementowo- wapienny
58 cm	ściana z cegły
2 cm	tynek wewn. cement.- wapienny

S2	ŚCIANA WEWNĘTRZNA 38-24cm
2 cm	tynek cementowo- wapienny
... cm	ściana z cegły
2 cm	tynek wewn. cement.- wapienny
UWAGA! Pomieszczenia mokre wykończone płytkami ceramicznymi na kleju do wys. 2m.	

P1	PODŁOGA PARTERU- proj.
1,5cm	płytki ceramiczne na kleju R11
5cm	wylewka betonowa zbrojona
10cm	izolacja przeciwwilgociowa styrodur
20cm	2xfolia przeciwwilgociowa
min.30cm	podłoże betonowe piasek


P2	STROP NAD PARTEREM-proj.
24cm	strop drewniany
3cm	deski
5cm	plyta 2x gk na stelażu

P3	STROP NAD PARTEREM
3cm	deski
24cm	strop drewniany
3cm	deski
2cm	tynek wapienny na trzcinie
5cm	plyta 2xgk na stelażu

P4	PODŁOGA PARTERU
1,5cm	proj. płytka ceramiczna na kleju
----	izolacja przeciwwilgociowa
----	wylewka betonowa

UWAGA:

Wszystkie rysunki należy rozpatrywać jednocześnie, w przypadku wystąpienia niejasności należy skontaktować się z projektantem.

 <b>CIGNUS</b> architektura		PRACOWNIA PROJEKTOWA: BIURO ARCHITEKTONICZNE CIGNUS ANNA KALINOWSKA AL. WOJSKA POLSKIEGO 75, 58-150 STRZEGOM			
INWESTOR: GMINA ŻARÓW UL. ZAMKOWA 2, ŻARÓW		OBIEKT: ŚWIETLICA WIEJSKA W MIELECINIE DZ. NR 132/2, MIELECIN			
TYTUŁ PROJEKTU:					
PROJEKT PRZEBUDOWY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ					
PROJEKTOWAŁA:	IMĘ I NAZWISKO: mgr inż. arch. ANNA KALINOWSKA mgr inż. GRZEGORZ POTONIEC	NR UPRAWNIEN 01/03/DOIA 184/02/DUW	DATA: 09.2015	PODPIS:	STADIUM: PROJ. BUD. BRANŻA: architektura/ konstrukcja
SKALA: 1:100	RYSUNEK: PRZEKRÓJ A-A - PROJEKT PRZEBUDOWY				NR RYS.: A4