



Sf1	Ściana zewnętrzna - cokół
1.	tynk żywiczny
2.	warstwa kleju z siatką x 2
3.	polistyren ekstrudowany XPS - mocowany na kolkach 18,0cm
4.	izolacja bitumiczna 2-komponentowa
5.	bloczek betonowy M6 24,0cm
6.	izolacja bitumiczna 2-komponentowa

Sf2	Ściana fundamentowa -zew.
1.	polistyren ekstrudowany XPS - mocowany na kolkach 18,0cm
2.	izolacja bitumiczna 2-komponentowa
3.	bloczek betonowy M6 24,0cm
4.	izolacja bitumiczna 2-komponentowa

Sf3	Ściana fundamentowa - wew.
1.	izolacja bitumiczna 2-komponentowa
2.	bloczek betonowy M6 24,0cm
3.	izolacja bitumiczna 2-komponentowa

Sz1	Ściana zewnętrzna murowana
1.	farba silikatowa
2.	tynk mineralny w wersji do malowania 0,15cm
3.	warstwa gruntująca
4.	warstwa kleju z siatką oraz elementy uzupełniające: profile cokolowe, narożne i przyokienne
5.	izolacja termiczna - styropian 20,0cm
6.	pustaki ceramiczne 24,0cm
7.	tynk cementowo - wapienny gr. 1,5 cm 1,5cm

Sw1	Ściana wewnętrzna murowana
1.	tynk cementowo - wapienny 1,5cm
2.	pustak ceramiczny 24,0cm
3.	tynk cementowo - wapienny gr. 1,5 cm 1,5cm

Sw2	Ściana wewnętrzna murowana
1.	tynk cementowo - wapienny 1,5cm
2.	pustak ceramiczny 11,5cm
3.	tynk cementowo - wapienny 1,5cm

P1	Posadzka na gruncie
1.	pl. ceramiczna / parkiet 2,0cm
2.	gładź cementowa zbrojona siatką antyskurczliwą 8,0cm
3.	folia PE 0,02cm
4.	izolacja termiczna - styropian EPS 100-038 podłoga 15,0cm
5.	izolacja 2 x papa termozgrzewalna 0,02cm
6.	chudy beton zbrojony siatką 10,0cm
7.	piasek zagęszczony mechanicznie min 40,0cm
8.	grunt rodzimy po zdjęciu humusu

P2	Strop
1.	pl. ceramiczna 2,0cm
2.	jastrych cementowy 5,0cm
3.	folia izolacyjna 0,02cm
4.	styropian EPS 100-038 podłoga 5,0cm
5.	paroizolacja - folia 0,02cm
6.	strop Teriva 30/60 30,0cm
7.	tynk cementowo - wapienny 1,5cm

D1	Układ warstw stropodachu
1.	papa termozgrzewalna wierzchniego krycia
2.	papa podkładowa termozgrzewalna
3.	kliny styropianowe EPS 100 gr. 5-30cm 3,0-30,0cm
4.	styropian EPS 100 gr. 25cm 20,0cm
5.	folia paroizolacyjna
6.	strop Teriva 24/60 BASE 24,0cm
7.	tynk cementowo - wapienny 1,5cm

JEDYNOŚKA PROJEKTOWA:		ul. Młyńska 1 64-100 Leszno kom. 609-41-68-47 e-mail: biuro.moras@wp.pl	
<div>BIURO INŻYNIERSKIE</div> <div>MIROSLAW MORAS</div>			
INWESTYCJA:			
<div>KONCEPCJA ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANA</div> <div>BUDYNKU SOCJALNEGO</div>			
INWESTOR:			
<div>MPWiK Sp. z o. o.</div> <div>ul. Lipowa 76A; 64-100 Leszno</div>			
OBIEKT:		ADRES INWESTYCJI:	
BUDYNEK SOCJALNY		ul. Lipowa 76; 64-100 Leszno działka nr	
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Dorota Duda	upr. nr ewid. 0605/DOIA w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	STADIUM:	KONCEPCJA
TEMAT RYSUNKU:		SKALA: 1:100 FORMAT: 297x594	NR RYSUNKU: <div>06</div>
PRZEKRÓJ B-B i C-C		STR. NR	
UWAGA !! NINIEJSZE OPRACOWANIE JEST CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM ZGODNIE Z USTAWĄ, O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH" (DZ.U. 94/2483). WSZYSTKIE INFORMACJE ZAWARTE W TYM OPRACOWANIU STANOWIĄ WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNĄ AUTORA. ZABRONIONE JEST STOSOWANIE, KOPLOWANIE, ORAZ UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM NINIEJSZEGO OPRACOWANIA BEZ PISEMNEJ ZGODY WYŻEJ WYMENIONEJ FIRMY LUB KTÓREGOKOLWIEK Z AUTORÓW.			