



OZNACZENIA	
	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	ZAMUROWANE OTWORY OKIENNE I DRZWIOWE
	ŚCIANY PROJEKTOWANE SILKA
	PROJEKTOWANE ŚCIANY DZIAŁOWE
	STYROPIAN
	POLISTYREN EKSTRUROWANY
	ŚCIANY ISTNIEJĄCE WYBURZANE

P1	stropodach
1. płyta warstwowa PW11	16cm
2. papa (istniejąca)	
3. szlichta (istniejąca)	
4. warstwa spadkowa (istniejąca)	
5. strop (istniejący)	
6. gładź gipsowa	

P2	strop międzykondygnacyjny
1. wykończenia wg opisu	2cm
2. szlichta cementowa	3cm
3. folia PE	
4. styropian PS-E FS20	5cm
5. strop istniejący	25cm
6. gładź gipsowa	

P3	posadzka na gruncie
1. wykończenia wg rzutów	2cm
2. szlichta cementowa	3cm
4. folia PE	
6. posadzka istniejąca	
7. grunt rodzimy	

S1	ściana zewnętrzna
1. tynk silikatowy ma siatkę	
2. styropian FS 15	12cm
3. mur istniejący	42cm
4. gładź gipsowa	

S2	ściana zewnętrzna piwnicy
1. tynk żywiczny	
2. polistyren ekstrudowany	10cm
3. 2x dysperbit	
4. mur istniejący	42cm
4. tynk wapienny	

- UWAGA**
- PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z WSZYSTKIMI JEGO CZĘŚCIAMI
 - WYSOKOŚĆ OTWORÓW DRZWIOWYCH LICZONA OD WYK. POSADZKI
 - WYSOKOŚĆ hp PODANA DO SPODU PARAPETU
 - WSZELKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W ZAKRESIE BUDOWNICTWA mgr inż. Grzegorz Klonowski 63-300Pleszew ul.Niesiolowskiego 16a			
Nazwa rysunku: Przekrój A-A			
Obiekt:	Bud. jednorodzinny w Sowinie Błotnej	Skala:	1:50
Adres budowy:	Sowina Błotna dz.nr 76/2, gm.Pleszew	Data:	04.2012
Inwestor:	Miasto i Gmina Pleszew	Nr.rys.:	6
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Klonowski Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstruktacyjno - budowlanej nr ewid. - UAN 7342-116-92 WKP.0169/P00K.05	PROJEKTANT	bud. Jerzy Janiak upr.bud. z art.364
ASYSTENT	mgr inż. arch. Tomasz Hoffa asystent projektanta	ASYSTENT	