



P1	
1	PLYTKI CERAMICZNE
2	PODŁOŻE BETONOWE gr. 10 cm ZBROJONE SIATKĄ
3	FOLIA POLIETYLENOWA
4	STYROPIAN gr. 12 cm
5	CHUDY BETON gr. 15 cm
6	PIASEK ZAGĘSZCZONY WARSTAMI

P2	
1	BIŁAŁA PODŁOGA
2	LEGARY
3	POLEPA
4	SKŁĘPIENIE ODCINKOWE NA BELKACH STAŁOWYCH
5	TYNK WAPIENNY

P3	
1	POSADZKA BETONOWA
2	PODKŁAD Z CEGŁY PEŁNEJ
3	GRUNT

P4	
1	POSADZKA BETONOWA gr. 10 cm
2	PAPA
3	CHUDY BETON gr. 10 cm

D1	
1	BLACHA PŁASKA OCYNKOWANA LUB POWLEKANA
2	PAPA PODKŁADOWA
3	ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA DACHU

D2	
1	ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA DACHU
2	FOLIA PAROSZCZELNA
3	WEŁNA MINERALNA gr. 20 cm
4	FOLIA PAROSZCZELNA
5	PŁYTA GK NA RUSZCIE METALOWYM

S1	
1	TYNK SILIKONOWY
2	ISTNIEJĄCY TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
3	MUR Z CEGŁY PEŁNEJ NA ZAPRAWIE WAPIENNEJ
4	ISTNIEJĄCY TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
5	SZCZELINA ~ 1 cm
6	WEŁNA MINERALNA gr. 15 cm
7	FOLIA PAROSZCZELNA
8	PŁYTA GK NA RUSZCIE METALOWYM

S2	
1	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
2	MUR Z CEGŁY PEŁNEJ NA ZAPRAWIE WAPIENNEJ
3	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY

ZADANIE: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W PIETRZKOWIE	LOKALIZACJA: PIETRZYKÓW, DZIAŁKA NR 41	
	PROJEKTANT: mgr inż. arch. Justyna Słowińska	PROJEKTANT SPRZAWDZAJĄCY: BRANZA: architektura
OPRACOWANIE: mgr inż. arch. Justyna Słowińska	PROJEKTANT: mgr inż. arch. Marcin Jasnowski upr. proj. LOA/34/2010	DATA: PAŹDZIERNIK 2017
NAZWA RYSUNKU: PRZEMKROJ A-A	SKALA: 1:50	NR RYSUNKU: A6