



- P01 - POSAZA NA OKNICE:**
- GŁOBIŁY
  - DESKI 32 mm
  - LEBARY 10x10 cm
  - GRZYB CEGLANY 10cm
  - PROSTRA PASOWA 10 cm
- P02 - STROPE NAD PODKASZEM UŻYTKOWYM:**
- POLA IZOLACYJNA CZARNA
  - POLIKONSTRUKCJA DREWNIANA POD STROPE PODWIESZONY
  - WYPLECZENIE Z WĘZŁY POMIĘDZY DZWIGARAMI 10 cm
  - DESKI 25 mm
  - TŁOK WYPLECENY NA PRZECIE 2 cm
- P03 - DACHE:**
- BLACHA OCINK NA RABEK
  - DESKOWANIE 42RÓWNE DESKI 25 mm
  - KROKWE 12x12 cm
- P04 - PODŁOŻA SŁU SPOZYWK:**
- PIĘTY GRĘS ANTYPOSLIZGOWY 1 cm
  - WYLEWA 7 cm Z ZAPOROWANĄ OGRZEWNIĄ PODKONWYM
  - STYROPYMA GR 15 cm EPS200 o współczynniku 0,036
  - DŁUGAŁA FUNDACJONNA 15x15x10cm IZOLACJONOWANA
  - BETON PODKONWYM 10 cm
  - WARSZTA OŚCIEŻYWIĄCA Z PASWU gr. 40 cm
- P05 - STROPE NAD SŁU SPOZYWK:**
- DZWIGARY POPRZECZNE 25x30 mm
  - WYLEWA MINERALNA gr. 20 cm - 0,039 (POMIĘDZY DZWIGARAMI)
  - WYLEWA MINERALNA gr. 5 cm - 0,039 (POMIĘDZY RUSZTAMI)
  - SIĘT PODWIESZANY 2x PŁYTA G-K (OŚCIEŻ) WYKONANY RUSZT
- P06 - POLA WYTRZYM:**
- WYLEWA MINERALNA 25 cm
  - RUSZT STALOWY SYSTEMOWY
  - PAROIZOLACJA
  - FIBRY G-K OKRĄGŁE 2x125 mm

- S1+ - SŁUPA ŻEWNĘTRZNA I WĘNĘTRZNA KONSTRUKCYJNA DREWNIANA WARSZTOWA:**
- TŁOK WYPLECENY NA PRZECIE 2cm
  - DESKA 25 mm BIAŁA POKONNO DO POZDŁYNYCH RYGLI RÓŻNOCZYNOWYCH ŚREDNIO 10 cm
  - POLA POWIĘTRZNA POMIĘDZY PIONOWYMI SŁUPAMI Z KRAWĘDZIKAMI 18x18 cm, POZDŁYNYMI RYGLAMI I OBCIEM Z DESKI 18 cm
  - DESKA 25 mm BIAŁA POKONNO DO POZDŁYNYCH RYGLI
  - TŁOK WYPLECENY NA PRZECIE 2cm
- S03+ - SŁUPA FUNDAMENTOWA ŻEWNĘTRZNA:**
- POMIĘDZY TERENU:
  - WARSZTA SZTETI NA PŁYTACH STYROPUR gr. 10 cm
  - POWŁIŻI TERENU:
  - TŁOK CEMENTOWY WYKONANY NA PŁYTACH STYROPUR gr. 10 cm
  - WŁAZ Z CEBRY PEWNEJ O RÓŻNEJ GRUBOŚCI
  - PRAWNA CEMENTOWA

OBJEKT:		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	
INWESTOR:		PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA D.W.S.W. Wójcicha w Szczawnicy	
TYTUŁ PRZEMIANKI:		LOKALIZACJA: UL. JANA WIKTORA 1a, DZ. NR 1461/1 w Szczawnicy.	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		PRZEKROJ PODŁUŻNY G-G - DOM PARAFIALNY	
mgr inż. Jerzy ZYGMIUNT		NR UPB: UAW-83462386	
DATA:		11.2016	
SKALA:		1:100	
NR RYSU:		ARCHITEKTURA	
A12			