

DA2 – DACH
- płyta warstwowa z rdzeniem PIR 15 cm
- płatwie stalowe C100 mocowane do wieńca i istniejącego stropodachu

SU1 – SUFIT PODWIESZANY
- płatwie stalowe C100
- wełna mineralna 25 cm
- paroizolacja
- stelaż krzyżowy z profili CD60
- płyta gips.-kart. 1,25 cm

SZ1 – ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
- tynk cienkowarstwowy
- styropian 20 cm
- bloczki gazobetonowe 24 cm
- tynk cem.-wap.


SI5 – ŚCIANA ISTNIEJĄCA
- tynk cem.-wap.
- ściana istniejąca 25 cm
- tynk cem.-wap.

SF2 – ŚCIANA FUNDAMENTOWA ZEWNĘTRZNA
- folia kubetkowa
- styropian ekstrudowany 10 cm
- izolacja przeciwwilgociowa
- ściana betonowa 24 cm
- izolacja przeciwwilgociowa

PD1 – PODŁOGA PARTERU
- płytki ceramiczne
- wylewka betonowa 5 cm
- styropian 15 cm
- izolacja przeciwwilgociowa
- chudy beton 10 cm
- piasek zagęszczony 30 cm
- grunt rodzimy

PW1 – PŁYTA WEJŚCIOWA
- kostka brukowa 6 cm
- podsypka z mieszanki cementu i piasku w stosunku 1:3 gr. 4 cm
- podbudowa z kruszywa łamanego 20 cm
- grunt rodzimy

 **ELEMENTY DO WYBURZENIA**

 **ELEMENTY DO WYMUROWANIA**

OBIEKT	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZATNI SPORTOWEJ				
LOKALIZACJA	JEDN. JAROSŁAW [180404_2], OBR. SUROCHÓW 0009, MAKOWISKO, DZ. NR 35/77, 35/217, 35/31, 35/193				
INWESTOR	URZĄD GMINY JAROSŁAW, GMINA WIEJSKA, UL. PIEKARSKA 5, 37-500 JAROSŁAW				
BRANŻA	ARCHITEKTURA				
NAZWA RYS.	PRZEKRÓJ B-B				
NR RYS.	A-04	SKALA RYS.		DATA OPRAC.	03.2021
PROJEKTANT		SPRAWDZAJĄCY			
WŁADYSŁAW CIECHANOWSKI upr. nr 1/65		mgr inż. arch. KATARZYNA TYTUŁA upr. nr 15/PKOKK/2018			