



PRZEKRÓJ A-A

B1. POSADZKI NA GRUNCIE
płytki gresu grub. 8 mm na folii jn.
folia w płynie hydroizolacja grub. 2 mm z wywinięciem na ściany min. 0,2 m
masa samopoziomująca grub. 5 mm
gładź betonowa grub. 7 cm dylatowana, zbrojona siatką stalową
folia PE izolacyjna grub. 0,2 mm
styropian twardy EPS-100 grub. 12 cm
papa fundamentowa SBS np. ICOPAL grub. 3,2 mm zgrzewana
lepik np. Icopal SBS
beton B-15 grub. 15 cm zatarty na gładko
piasek ubijany warstwami grub. 30 cm
grunt nośny

A1. DACH (archiwum)
blacha trapezowa powlekana
łąty 6x4 cm co 30 cm
kontrłaty
1 x papa izolacyjna
deskowanie pełne grub. 2,5 cm
krokwie 7x14cm
pustka
gładź betonowa grub. 4,5 cm dylatowana, zbrojona siatką stalową
wełna mineralna grub. 15 cm
folia PE izolacyjna grub. 0,2 mm
strop istniejący
tynk wap.-cem. grub. 2cm

S. ŚCIANA OSŁONOWA
tynk cienkowarstwowy 1,5 mm / od zewnątrz /
wełna mineralna grub. 15 cm
istn. mur z bet. komórkowego grub. 24cm
tynk wap.-cem. grub. 2cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		Dorota Jączyńska	
ART - DOR		26-600 Radom, ul. Szczawińskiego 6/15	
USŁUGI PROJEKTOWE		NIP 796 136 52 03, tel. 48 360 60 66	
		e-mail: jaczynska1@op.pl	
OBIEKT	P.T. Zmiana sposobu użytkowania i przebudowa bud. gosp. na cele magazynowe (archiwum) oraz przebudowa bud. gospodarczego, Stara Błotnica 46 dz. nr 140/3, 140/4, obręb Błotnica Stara Etap II		
TEMAT RYSUNKU	PRZEKRÓJ A-A + warstwy		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Dorota Jączyńska	UPR. BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ NR EWID. GP-III-7342/157/92	SKALA: 1:100 DATA 06.2022
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Jadwiga Klimkiewicz	UPR. BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ NR EWID. UAN-II-K-8386/173/87	NR RYS. 4.