



PRZEKRÓJ B-B

B2. POSADZKI NA GRUNCIE

płytki gresu grub. 8 mm na foli jn.
folia w płynie hydroizolacja grub. 2 mm z wywinieciem na ściany min. 0,2 m
masa samopoziomująca grub. 5 mm
gładź betonowa grub. 7 cm dylatowana, zbrojona siatką stalową
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

B3. POSADZKI NA GRUNCIE

posadzka przemysłowa grub. 10cm na foli jn.
folia w płynie hydroizolacja grub. 2 mm z wywinieciem na ściany min. 0,2 m
beton B-15 grub. 15 cm zatarty na gładko
piasek ubijany warstwami grub. 30 cm
grunt nośny

A2. DACH (pom. gospodarcze)

blacha trapezowa powlekana
łąty 6x4 cm co 30 cm
kontrłąty
1 x papa izolacyjna
deskowanie pełne grub. 2,5 cm
krokwie 7x14cm

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 B-B + 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. 5.