



„D”

Blacha dachówkowa powlekana
Łaty + kontrłaty
Folia dachowa paroprzepuszczalna
Więźba dachowa

„S”

Szlachta z betonu B 15, gr: 4,0 cm.,
zbrojony siatkami z prętów \varnothing 3 mm
Styropian EPS 140, gr. 15,0 cm.
Folia paroszczelna
Strop żelbetowy, gęstożebrowy
Tynk cem – wap.

„P”

Posadzka przemysłowa z betonu B25,
gr 15 cm
2x folia paroszczelna, gr. 0,3 mm
Podkład z betonu B 15, gr: 10 cm.
Podkład z tłucznia i piasku zagęszczany
warstwami, (do gruntu rodzimego)

Zakład Projektowo – Usługowy „EKOPROJEKT” Ul. Legionistów 8, 36 – 200 Brzozów, tel. 0 13 – 43 4211 19					Nr rys. 5
Rodz. Oprac: Projekt architektoniczno - budowlany					Data: 2015.06.30.
Zadanie: Budowa gminnej oczyszczalni ścieków w Nozdrzu. Działka Nr Ew.: 1773 .					Skala: 1 : 50
Temat: Budynek wielofunkcyjny. Przekrój C - C.					
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Zdzisław Wojdanowski	architektoniczna	UAN-2-8346-26/87;	2016-01-28	
Sprawdzający	mgr inż. arch. Wiesław Pawłowicz	architektoniczna	UAN-2-8346-43/84	2016-01-28	
Opracował, Projektant konstrukcji	mgr inż. Kazimierz Drewniak	Konstrukcyjno - budowlana	A-649-I/62/78	2016-01-28	
Sprawdzający cz. konstrukcyjną	mgr inż. Zdzisław Wojdanowski	konstrukcyjna:	A-649-10/82	2016-01-28	