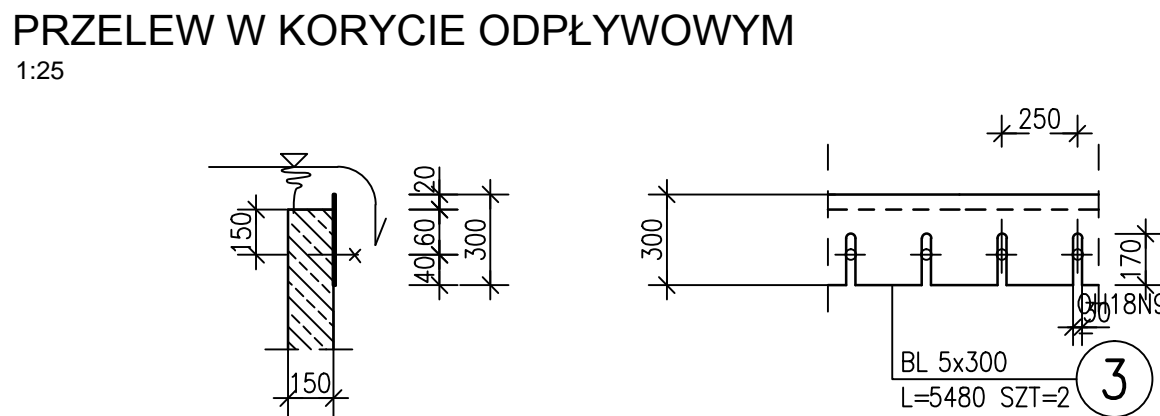
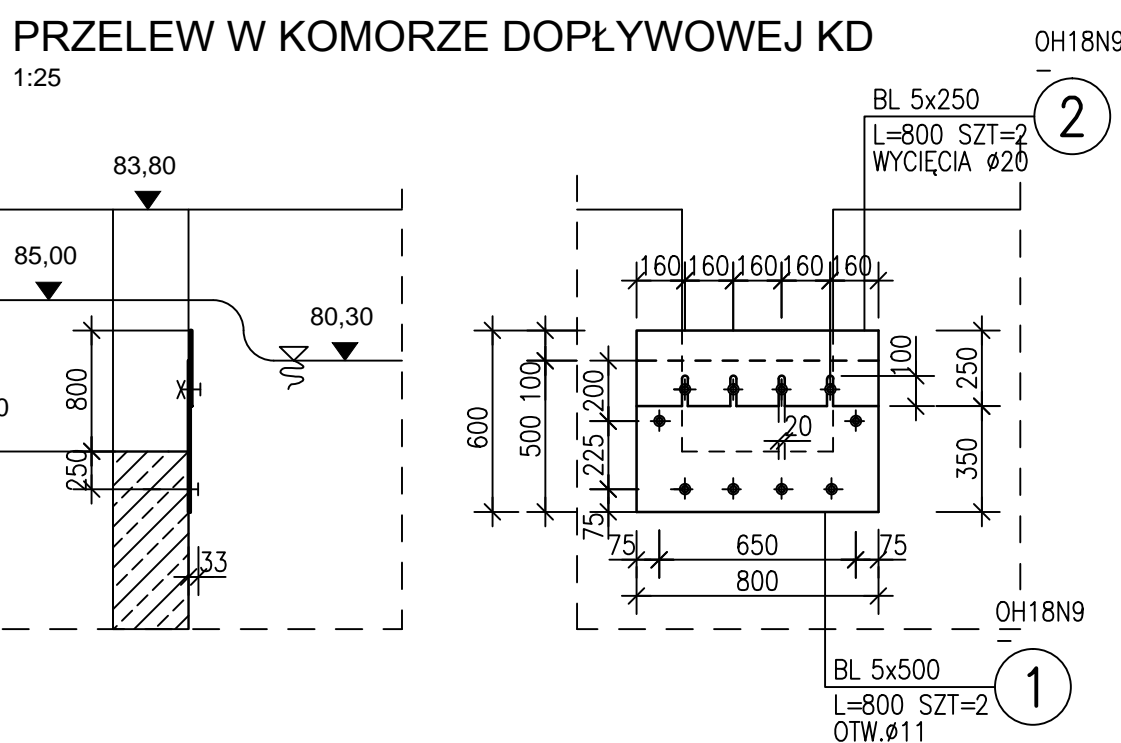


PR1 PRZERWA ROBOCZA - BLACHA STALOWA  
OCYNKOWANA POWLEKANA BENTONITEM  
PR2 PROFIL PEĆNICZĄCY

UWAGA:  
DYLATAcje, PRZERwy ROBOCZE - KOMPLETNY  
SYSTEM 1. PRODUCENTA



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DŁ. RAZEM [m]	MAZA JEDN [kg/m]	MAZA 1 ELEM [kg]	MAZA RAZEM [kg]
-	1	BL 5x500	800	OH18N9	2	1.60	19.63	15.70	31.40
-	2	BL 5x250	800	OH18N9	2	1.60	9.81	7.85	15.70
-	3	BL 5x300	5480	OH18N9	2	10.96	11.78	64.53	129.05
OGÓŁEM									176.15
WYKONAĆ: x 1									176.15

BETON C35/45  
STAL A-IIIN

Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJ-EKO sp. z o.o. 64-920 Pila ul. Okrzei 18 tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50					
Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Margoninie ul. Kościuszki 13, 64-830 Margonin					
Przebudowa i rozbudowa (modernizacja) oczyszczalni ścieków wraz z budową główniej pompowni ścieków i rurociągiem tłocznym w Margoninie					
Opracowanie: Projekt budowlany przebudowy i rozbudowy (modernizacji) oczyszczalni ścieków wraz z budową głównej pompowni ścieków i rurociągiem tłocznym w Margoninie					
Reaktor biologiczny RB 1/2 istniejący					
Nazwa rysunku : RZUT, PRZEKROJE A-A, B-B					
Projektował: mgr inż. D. Lechnik		Opracował: mgr inż. S. Sikora		Sprawdził: inż. M. Zygmunt	
upr.bud. GP-7342/184/184 specjalność konstrukcyjno-budowlana w zakresie pełnym		upr.bud. UAN-8345/996/86 specjalność konstrukcyjno-budowlana w zakresie pełnym		Nr projektu: 197/PB/A+K/16	
Data: 09.2016		Stadium: Projekt budowlany		Skala: 1:50	
		Branża: Konstrukcja		Nr rysunku: 1/4	