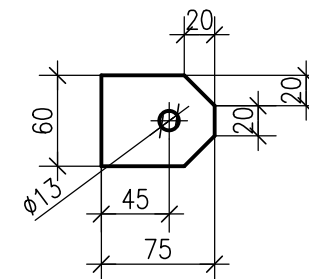



Poz.3  
skala 1:5



## STAL PROFILOWA OH18N9 ELEKTRODY OK.61.30

### ZESTAWIENIE STALI

NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]
1	Uz 110x60x8	1725	OH18N9	1	1,725	12,88	22,22	22,22
2	BL 25x150	150	OH18N9	1	0,15	29,44	4,42	4,42
3	BL 8x75	60	OH18N9	6	0,06	4,8	0,29	1,74
OGÓŁEM								28,38
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%								0,51
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2%								0,57
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 1.5%								0,43
RAZEM:								29,89
WYKONAĆ: x 28								836.9

 Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJ-EKO sp. z o. o. 64-920 Piła ul. Okrzei 18 tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50					
Zamawiający/ Inwestor: Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Lipowa 76 A, 64-100 Leszno					
Nazwa inwestycji : Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Henrykowie - etap I i II					
Opracowanie: Projekt budowlany dla zadania: Budowa czasowego miejsca magazynowania osadów na oczyszczalni ścieków w Henrykowie - tom K					
Nazwa rysunku : <b>Magazyny osadu MO</b> SŁUP BOCZNY					
Projektował: mgr inż. D.Lechnik upr.bud. GP-7342/1841/94 specjalność konstrukcyjno-budowlana w zakresie pełnym		Opracował: mgr inż. S.Sikora		Sprawdził: inż. M. Zygmunt upr.bud UAN-8345/996/86 specjalność konstrukcyjno-budowlana w zakresie pełnym	
Data: 08.2017	Stadium: Projekt budowlany	Branża: Konstrukcja	Skala: 1:10	Nr projektu: 017/PBW/K/17	Nr rysunku: 1/9