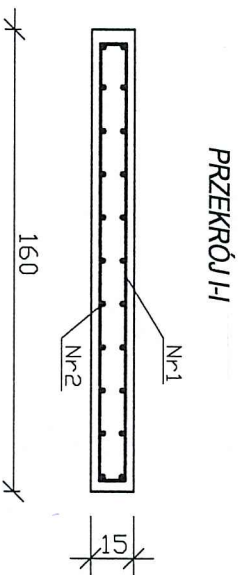
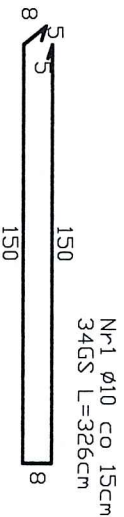
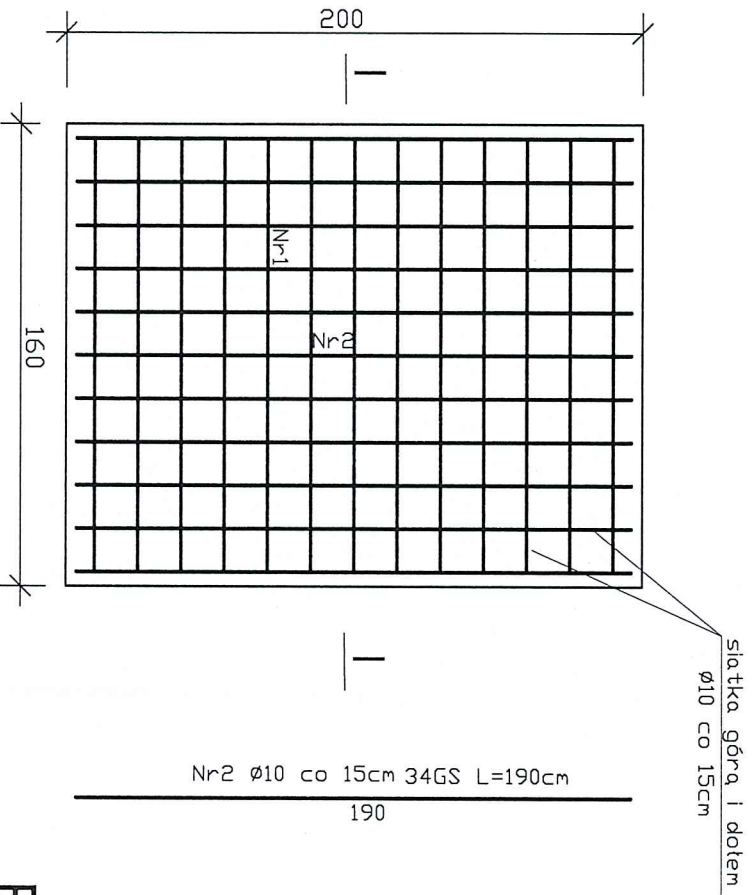


FUNDAMENT POD TŁOCZNIĘ

skala 1:25



STAL A-III
BETON C16/20 (B20)

ZESTAWIENIE STALI

L.P., NR	Ø [mm]	szk.	L [cm]	DL. RAZEM [m]
1	1	10	13	42,4
2	2	10	22	41,8
RAZEM MASA:				84,2
MASA:				[kg/mb] 0,617
MASA:				[kg] 52,0
OGÓŁEM:				[kg] 52,0

ul. Skorkiego 19 65-454 Zielona Góra tel. (0-68) 451-85-86 e-mail: sekretariat@esko.org.pl				ESKO Przedsiębiorstwo Inżynierii Środowiska s.c. 	
Obiekt	Projekt budowlany			Skala	
Przebudowa przepompowni ścieków Al. Niepodległości w Stubicach	Przebudowa przepompowni ścieków Al. Niepodległości w Stubicach			1 : 25	
Wykonanie	Przebudowa przepompowni ścieków			1:3	
Projektował	mgr inż. Władysław Hołysz	nr upr.	49/92/76	podpis	06.2013
Sprawił	mgr inż. Marcin Sobczyk	lsg/rocz/rocz/rocz	06.2013	06.2013	06.2013
Kierownik pracowni	mgr inż. Andrzej Boczmanński	14/93/76	06.2013	06.2013	06.2013