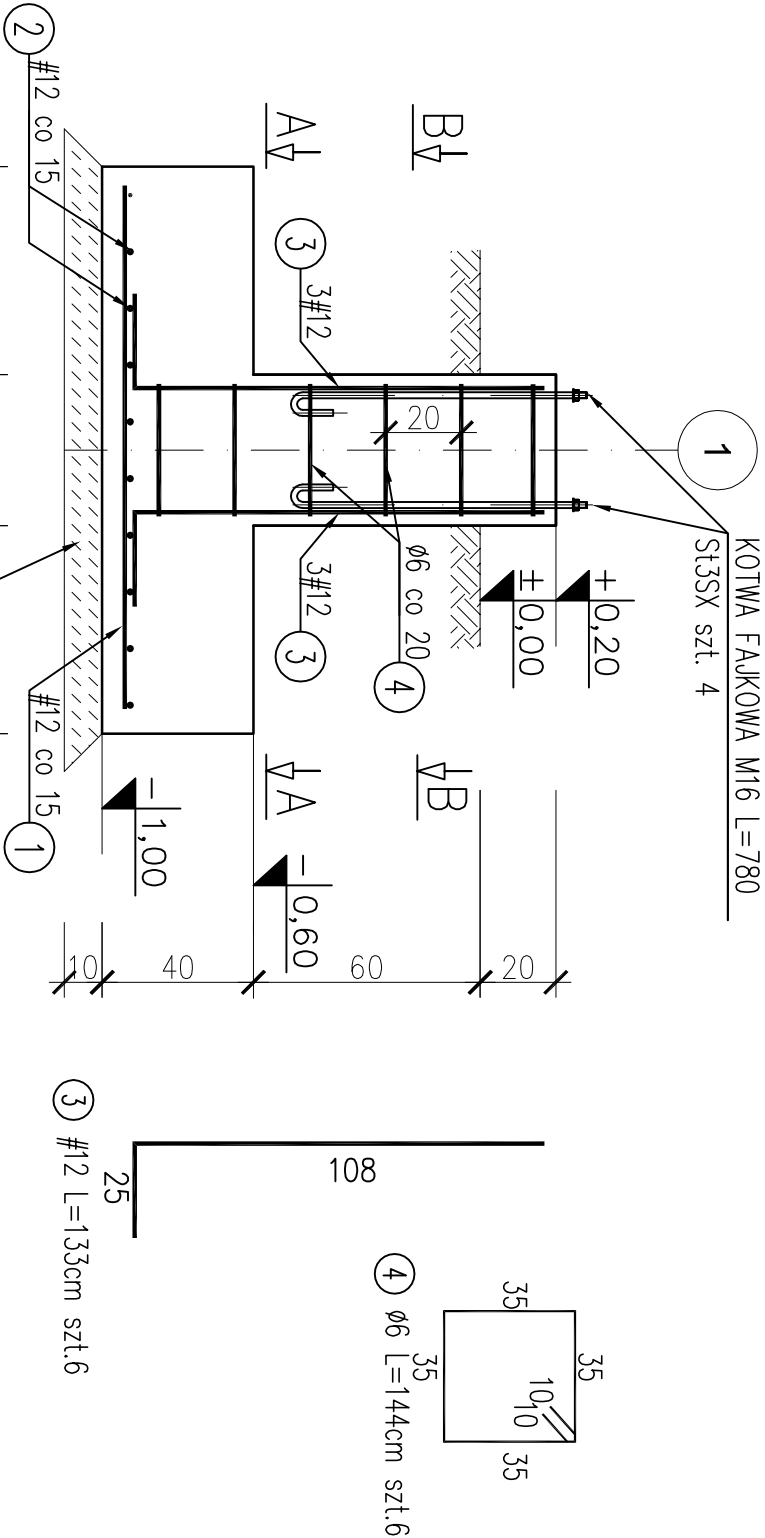


POZ. 1.3
STOPA FUNDAMENTOWA
1:20, SZT 4

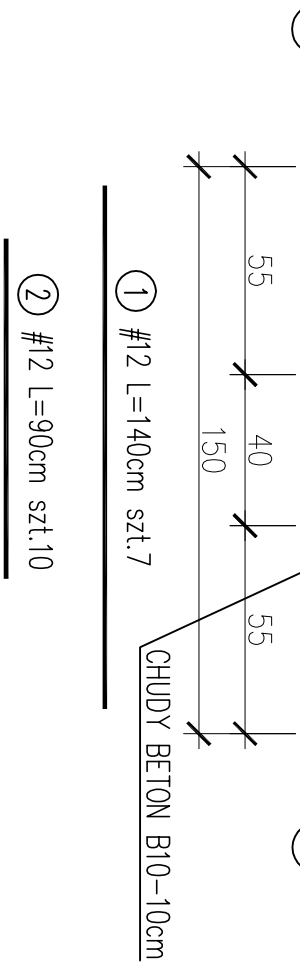


Zestawienie stali zbrojeniowej					
Nr pręta	Średnica pręta [mm]	Długość pręta [cm]	Liczba sztuk	Ilość elementów	Liczba sztuk łącznie
					A-IIIIN BST500S φ 6 φ 12
1	12	140	7	4	28
2	12	90	7	4	28
3	12	133	6	4	24
4	6	144	6	4	24
Długość ogólna [m]					34,6
Masa 1 m pręta [kg]					0,222
Masa prętów wg średnic [kg]					7,7
Masa całkowita prętów [kg]					93,2

KOTWA FAJKOWA M16 L=780, St3SX szt. 4

UWAGA:

1. Zabezpieczenia antykorozyjne betonu wg opisu technicznego.



Beton B25
Stal A-IIIIN BST500S



"Proeko"

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERSKIE
spółka jawna

INWESTOR MIASTO CHEŁMŻA 87-140 CHEŁMŻA UL. HALLERA 2

Nazwa inwestycji BUDOWA ZLEWNI ŚCIEKÓW DOMOŻONYCH WRAZ Z PLACEM MANEROWYM DLA WOZÓW ASENIZACYJNYCH W CHEŁMŻY

Faza	Objekt	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
P.B.+W.	Objekt	WIATA NAD SKŁADEM OPAKU			7
Skala	Treść rys.	STOPA FUNDAMENTOWA POZ. 1.3			Ilość rys.
1:20					.
Branża	FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
BUDOWL.	Autor proj.	inż. W. Czerwczak	ABIT-II-7342-45/99	KONSTRUKCJA	
Data					
10.05.2010	Opracował	mgr inż. A. Beller			
Nr archiw.	Sprawił	inż. K. Koczmarek	WBP-NB-7210/123/82	KONSTRUKCJA	
568/10					