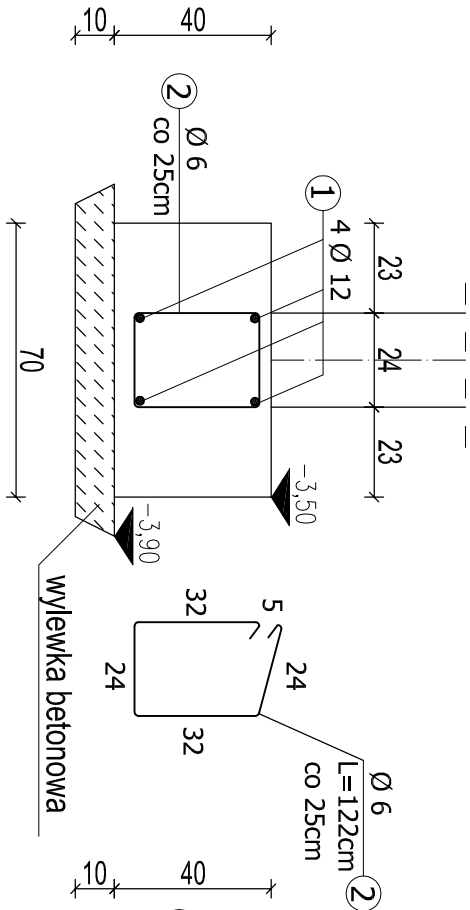
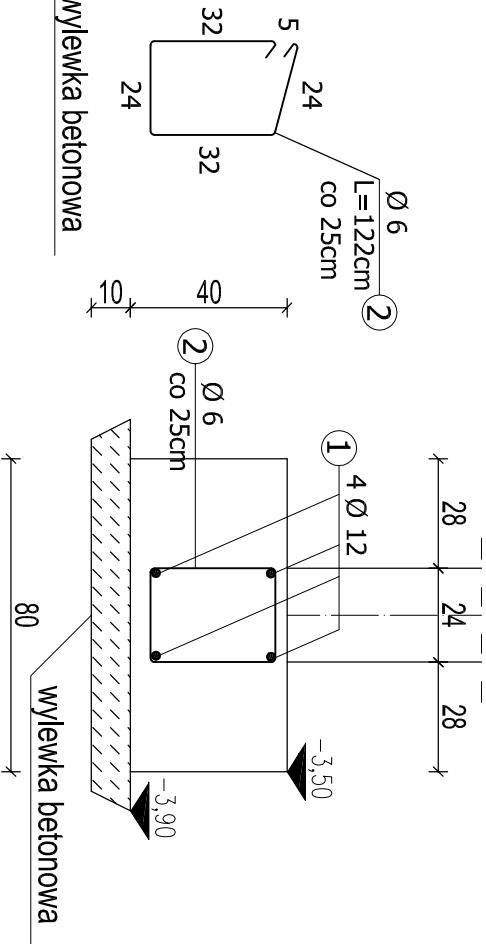


Przekroje ław fundamentowych

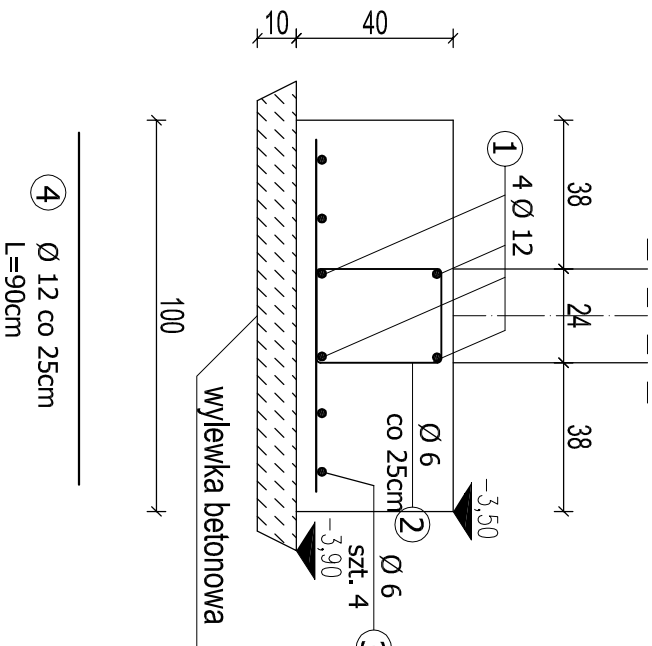
Poz 10.1 - 91mb  
0,7 x 0,4 m



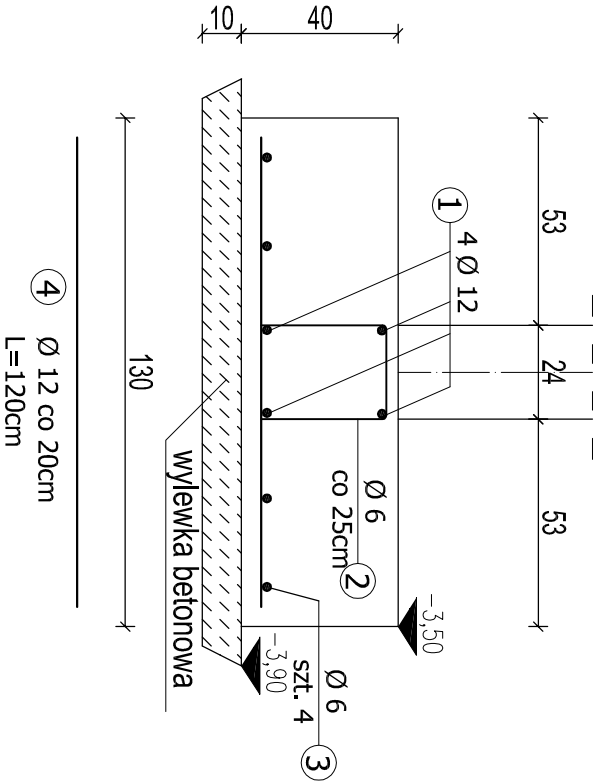
Poz 10.2 - 7,4mb  
0,8 x 0,4 m



Poz 10.3 - 122mb  
1,0 x 0,4 m




Poz 10.4 - 7,90mb  
1,3 x 0,4 m



BETON konstr. C20/25 (B25)  
BETON wyrówn. C8/10 (B10)  
STAL: Ø – AIII, A0  
OTULINA: 2cm, 5cm (dla fundamentów)

-3,90=22,50 m n.p.m.  
-3,50=22,90 m n.p.m.

INWESTOR:		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
<b>Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Nieruchomościami Sp. z o.o.</b> 86-300 Grudziądz, ul. Mickiewicza 23		 <b>GEOTECHNICA</b> geologia & budownictwo 87-100 Toruń, ul.Kościuszki 49d tel.(0-56) 655-80-40; fax.(0-56) 655-96-75 e-mail: biuro@geotechnica.pl	
ZADANIE:		STADIUM:	NR ZLECENIA:
BUDYNEK WIEŁORODZINNY NR 14 86-300 Grudziądz, ul. Stachury 14, dz. nr 55/4, obręb 28		PROJEKT WYKONAWCZY	ZMIAN
NAZWA RYSUNKU:		BRANŻA:	KONSTRUKCJA
SKALA:		NR ARCHIWALNY:	
ŁAWY FUNDAMENTOWE		1:20	06/13
FUNKCJA:		IMIĘ I NAZWISKO:	NR RYS.:
PROJEKTANT:		mgr inż.	
BRANŻY KONSTR:		Urządza Poderewsko	III.2013r.
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż.	
BRANŻE KONSTR:		Michał Poderewski	III.2013r.
OPRACOWKA:		mgr inż.	
BRANŻE KONSTR:		Dorota Smolińska	III.2013r.
A3		A3	