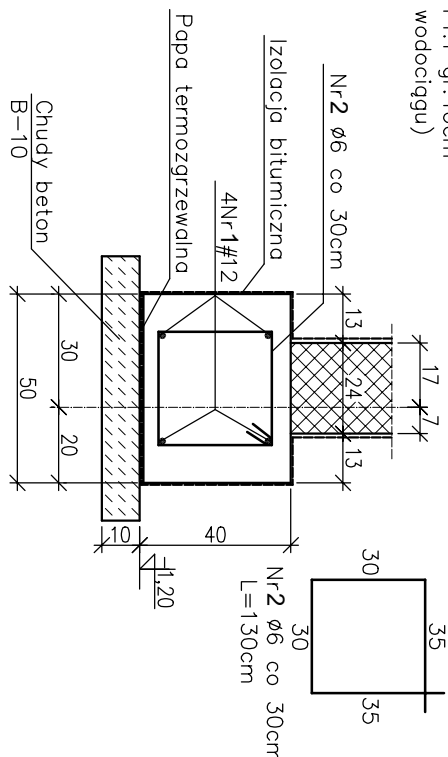


RZUT FUNDAMENTÓW 1:100

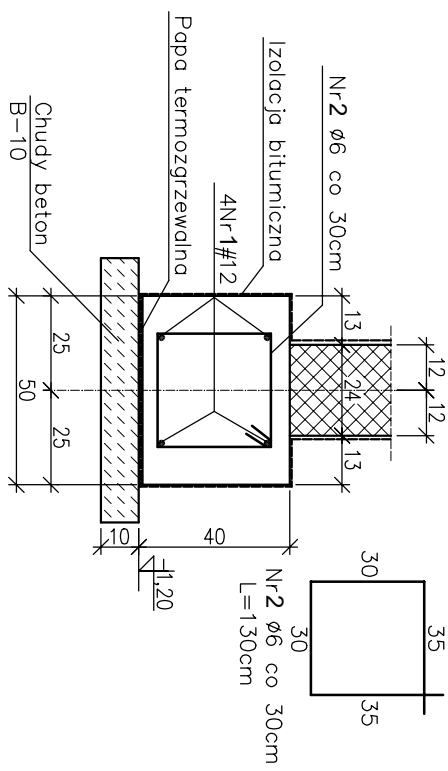
Istniejący wodociąg do pozostawienia. Chudy beton pod stopami F1.1 gr.40cm (do poziomu wodociągu)

LAWA FUND. E-1
skala 1:20



KAWA FUND. E-2
skoda 1:20

Skala 1:20



$\pm 0,00=178,40$ m n.p.m.


Nr pręta	Srednica [mm]	Długość [cm]	Liczba szkl.	Długość ciekotnia [m] SiOS-b R8500 Ø6 Ø12
1	6	l=572,00 mm	434	572.00
2	12	130	564,20	
Masa tynk ciekotnia wg średnic			[m]	572.0
Masa tynk pręta			[kg/m]	0.222
Masa przewodu wg średnic			[kg]	125.3
Masa przewodu wg standardów stali			[kg]	125.3
Masa całkowita				507.9
			634	

BETON B25 (C20/25)
STAL ZBR0J.

STAL ZBRÓJ.

A-IIN(RB500)#

$$A - O(\text{stos}) \emptyset$$

Nazwa obiektu:		Nazwa obiektu:	
HALA HANDLOWO-MAGAZYNOWO-GARAŻOWANA		HALA HANDLOWO-MAGAZYNOWO-GARAŻOWANA	
Adres obiektu:		Adres obiektu:	
RADOM, UL. LUBELSKA 65, DZ. NR 137/1, 137/2, 137/3, 137/4, (OBREB 0030-DZIERŻKÓW, ARK. 45)		RADOM, UL. LUBELSKA 65, DZ. NR 137/1, 137/2, 137/3, 137/4, (OBREB 0030-DZIERŻKÓW, ARK. 45)	
Branża:		KONSTRUKCJA	
Projektant:	Imię Nazwisko mgr inż. HENRYK KOŁCZYŃSKI	Uprawnienie i specyfikacja	Podpis
Supervizor:	mgr inż. MICHAŁ KOŁCZYŃSKI	MAZ/0404/PMB/017 KONSTRUKCYJNA	
 KOLPROJEKT mgr inż. Henryk Kołczyński		26-600 RADOM ul. Miłkowska 36 lok. 14 tel. 500351095 biuro@kolprojekt.pl www.kolprojekt.pl	
Skala:	Stadium:	Data:	
1:100	PT	02.2022	
		Nr rysunku:	
		1K	