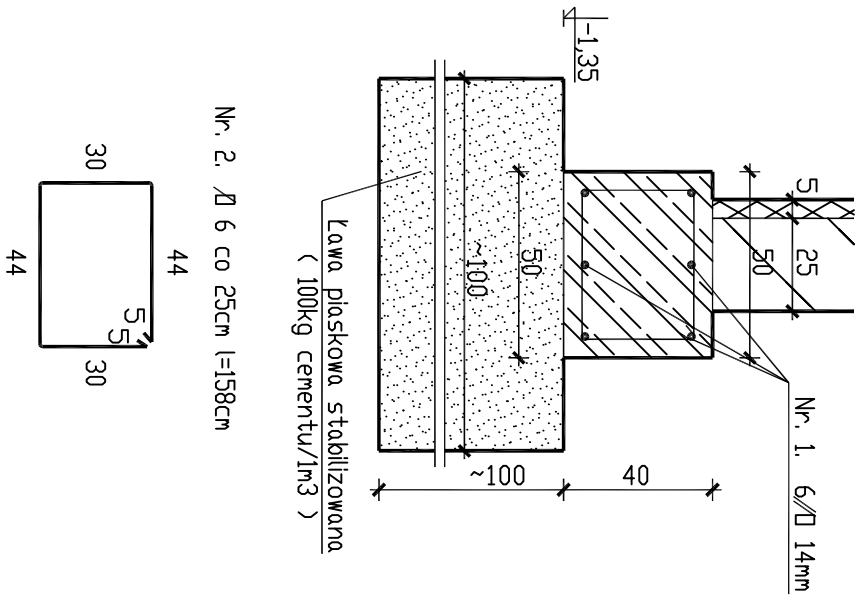


LAWA + KANALY INSTALACYJNE SKALA - 1:20

Lawy fundamentowe
mb 86,5



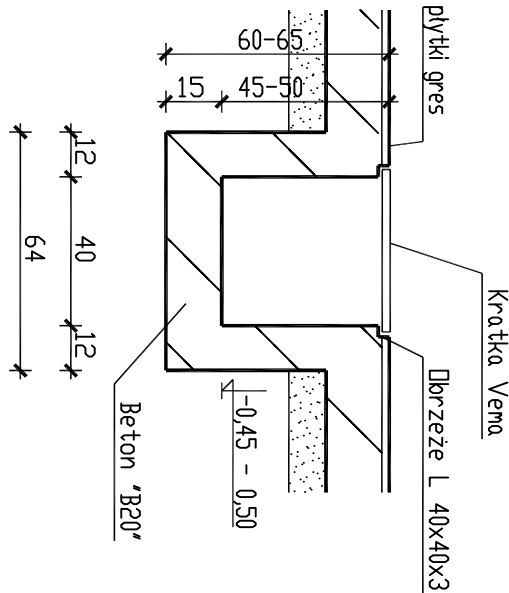
Wykaz stali ław fundamentowych

Nr. 1. Ø 14 , 4x86,5mb=519mb=622kg

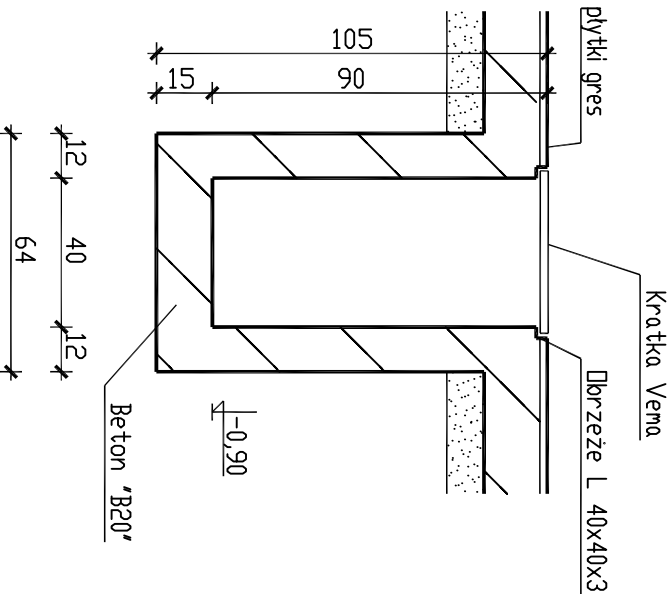
Nr. 2. Ø 6 , 350szt x 1,58mb=555mb=123kg

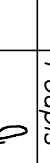
Stal A-I i A-II, beton B20

Kanał ściekowy betonowy
szer.40cm, głęb. 45–50cm, 5,40mb



Kanał instalacyjny elektr. betonowy
szer.40cm, głęb. 90cm, 5,5mb



Funkcja		Imię i Nazwisko		Nr uprawnień	Podpis
Gł.Projektant		mgr inż. Krzysztof Wroblewski		St 55/88	
Projektował		inż. Jerzy Klimowicz		St. 367/71	
Sprawdził		mgr inż. arch. Ryszard Dobrowski		36/KL/75	
Temat (obiekt)					
OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW WOLIŃNÓW					
Nazwa rysunku					
BUDYNEK TECHNICZNO-SOCJALNY OB. NR 5 LAWY FUNDAMENTOWE I KANALY					
Skala					
1:20					
Data					
08.2006r.					
Investor					
Gmina Bliżyn, 26-120 Bliżyn, ul. Kościuszkzi 79A					
Nr rysunku					
16					