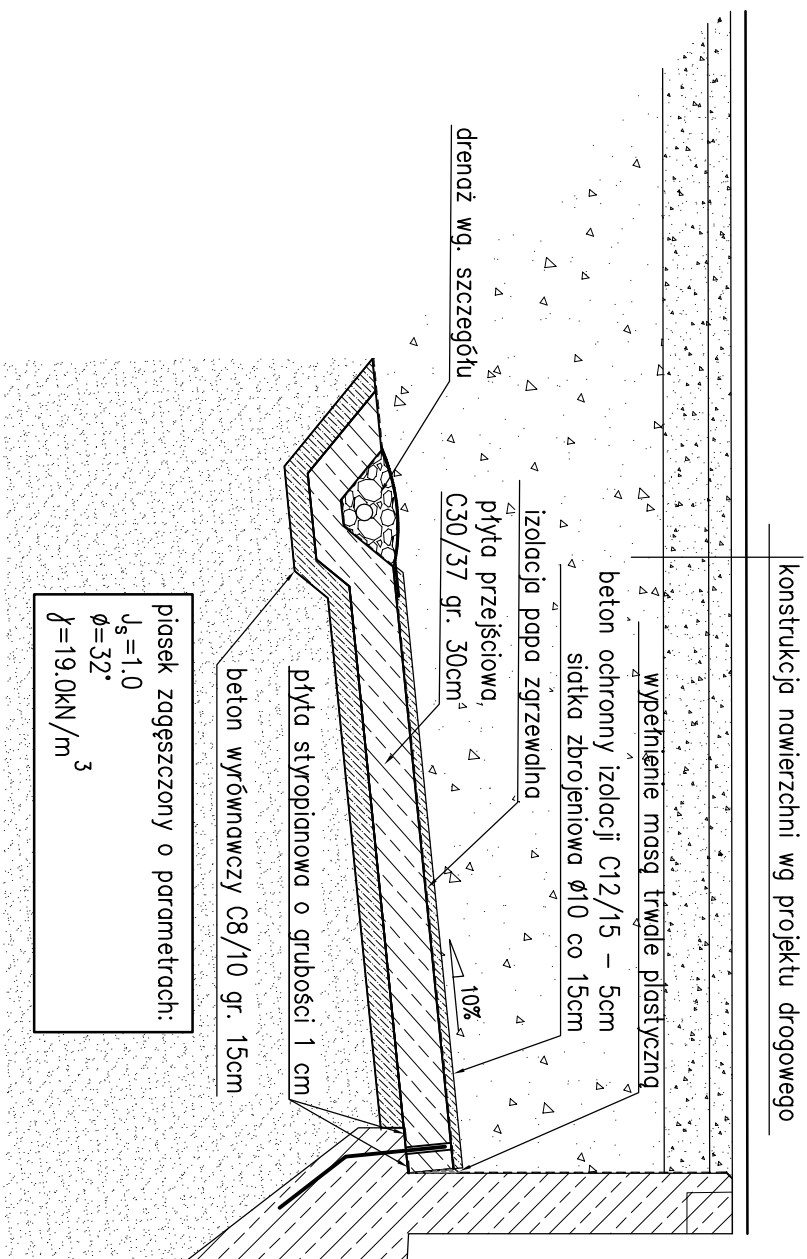


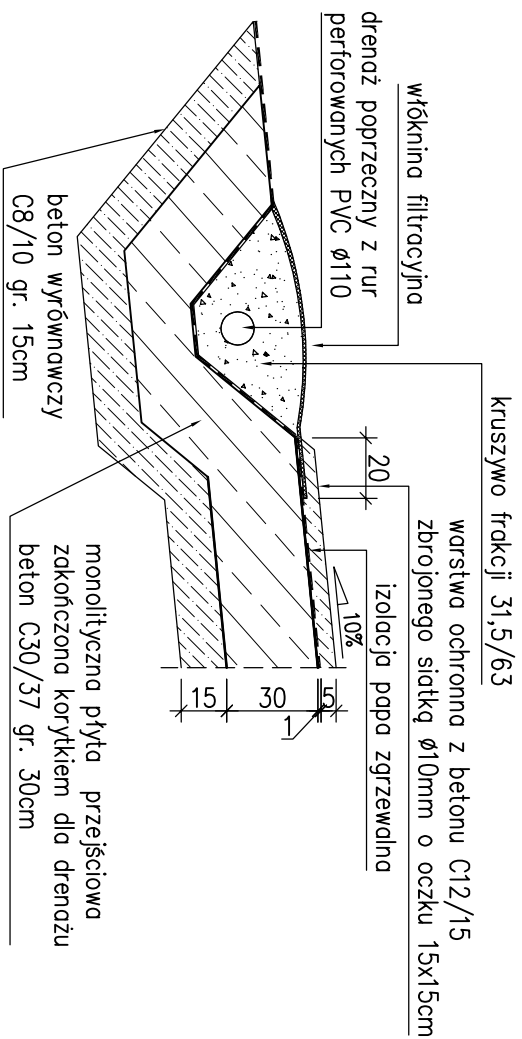
Schemat montażu płyt przejściowych

1:50

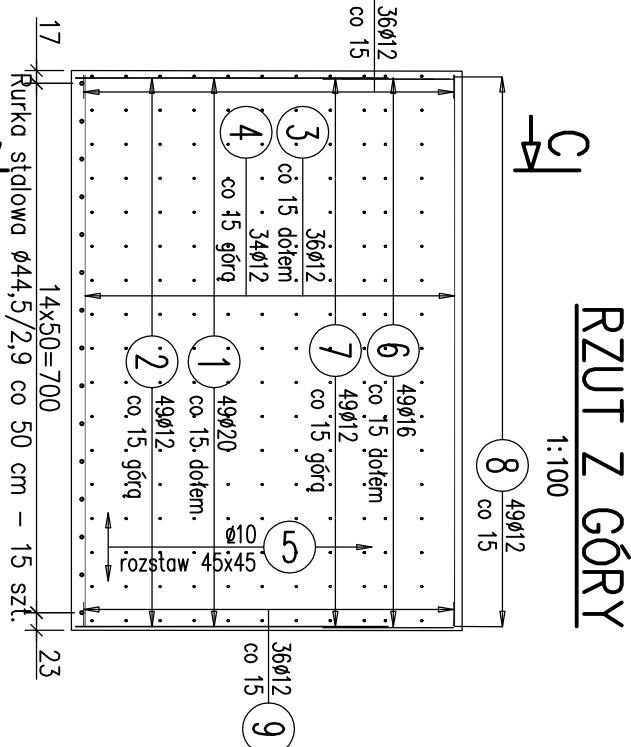
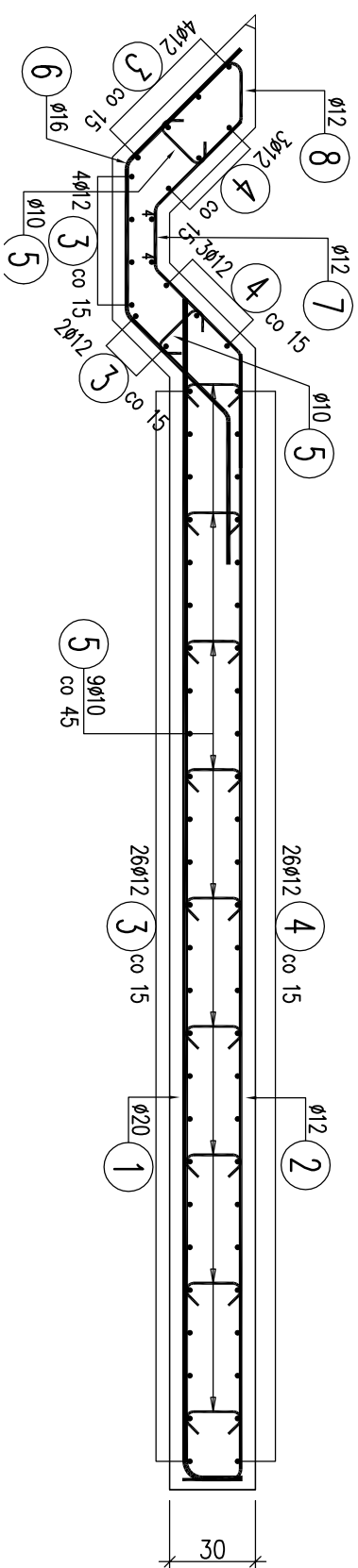


SZCZEGÓŁ DRENAŻU POPRZECZNEGO W PŁYCE PRZEJŚCIOWEJ

1:25

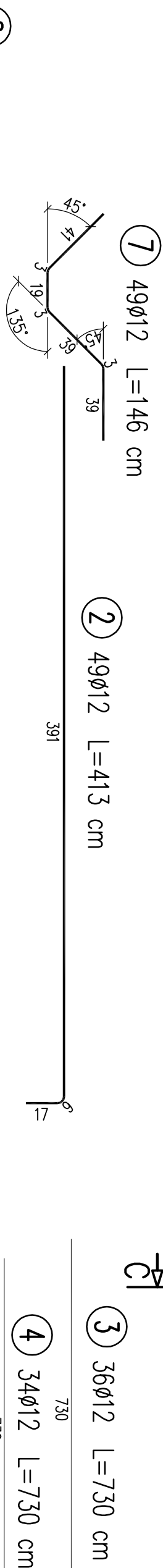


1:25



RZUT Z GÓRY

1:100



WYKAZ ZBRÓJNIA

WYKAZ ZBROJENIA										
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba w 1 elem.	Liczba ogólna	Długość ogólna [m]				Uwagi	
					AIIN	AIIN	AIIN	φ20		
Element: Zbrojenie płyty przelotowej					Wykonane 2 szt.					
1	φ20	431	49	98					422,38	
2	φ12	413	49	98				404,74		
3	φ12	730	36	72				525,6		
4	φ12	730	34	68				496,4		
5	φ10	39	187	374		145,86				
6	φ16	211	49	98				206,78		
7	φ12	146	49	98		143,08				
8	φ12	77	49	98		75,46				
9	φ12	74	72	144		106,56				
Długość ogólna wg średnic										
Masa 1 m pręta					[kg]	146	1752	207	422	
Masa prętów wg średnic					[kg]	0,617	0,888	1,578	2,466	
Masa całkowita					[kg]	90,08	155,78	326,65	1040,65	
								3013		

Beton: C30/37 V = 1,1 x 2 = 22,2 m³

Beton: C8/10 V = 6x2+3=15 m³

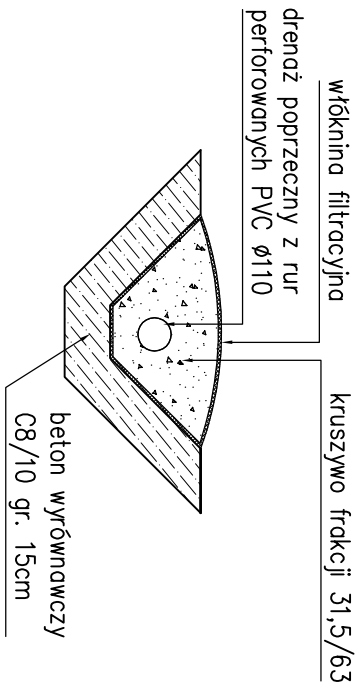
Beton: C12/15 $V = 1,5 \times 2 = 3 \text{ m}^3$

Stal zbroj: AIIIN G = 3013,2 kg

2x15=30 rurek stalowych ø44,5/2,9 l=30 cm

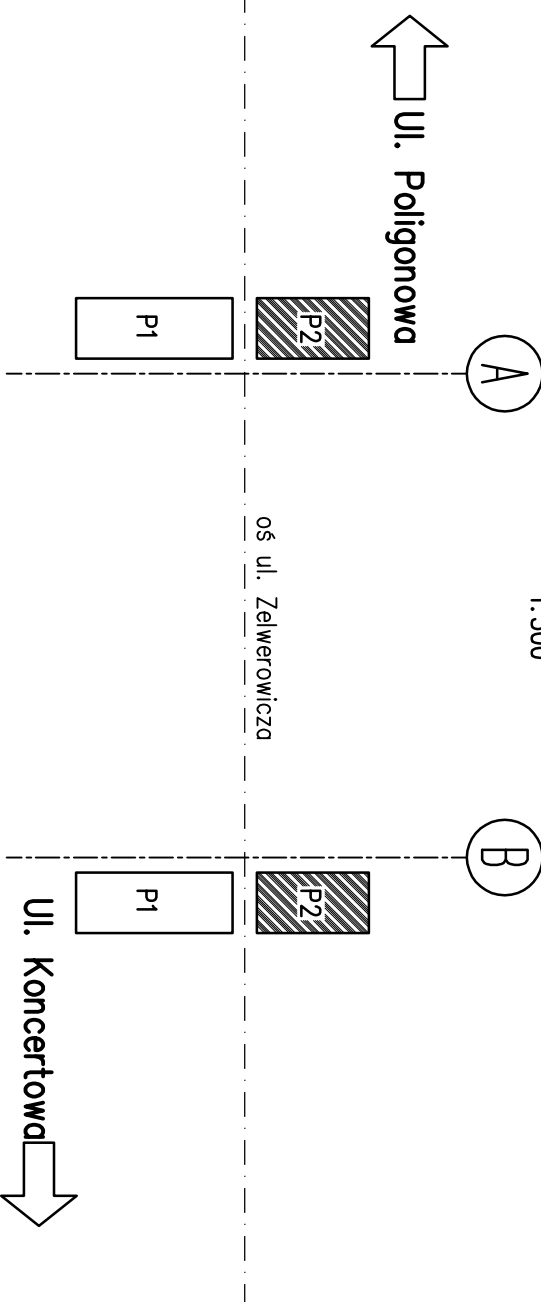
SZCZEGÓŁ DRENAŻU POPRZECZNEGO
POZA PŁYTAMI PRZEJŚCIOWYMI

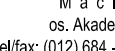
1:25



ROZMIESZCZENIE PŁYT PRZEJŚCIOWYCH

1:500



 ProtechniCon <small>Konstrukcje i Instalacje Inżynierskie</small> Maciej Żuchowicz os. Akademickie 4/45, 31 - 866 Kraków tel/fax: (012) 684 - 34 - 21, tel. kom.: 0600 - 883 - 00 - 82 email: biuro@protechnicon.pl NIP: 678 - 157 - 51 - 40 REGON: 120281196						
INWESTOR	Zarząd Drog i Mostów w Lublinie ul. Krochmalna 13j, 20-401 Lublin					
BUDOWA	Budowa wiaduktu nad Suchą Doliną w km 0+435,76 w ul. Zelterowicza, budowa ekranów akustycznych w ul. Zelterowicza, zamiana dokumentacji na budowę kanalizacji deszczowej w ul. Zelterowicza, na odcinku od Wiaduktu nad Suchą Doliną do skrzyżowania z projektem planowanym obwodnicą wokół węzła ślabutowego					
	Wiadukt nad Suchą Doliną w km 0+435,76					
NAZWA / RYSUNKU	Zróżnienie pływ przejściowych PZ					
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	SPECIALNOŚĆ	PÓDPIS	STADIUM	
PROJEKTANT	mgr inż. Maciej Żuchowicz	MAP/0084/PJOM/04	MOSTOWA	<i>Żuchowicz</i>	DATA	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Tomasz Gryśko	MAP/0085/PJOM/06	MOSTOWA	<i>Gryśko</i>	03.2013	
					SKALA	
					1:25; 1:50; 1:100	
				NR RYS.		
				17.2		