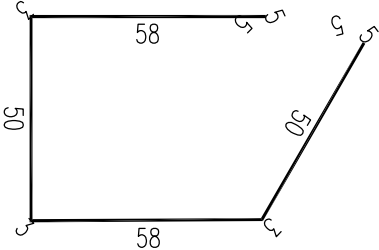
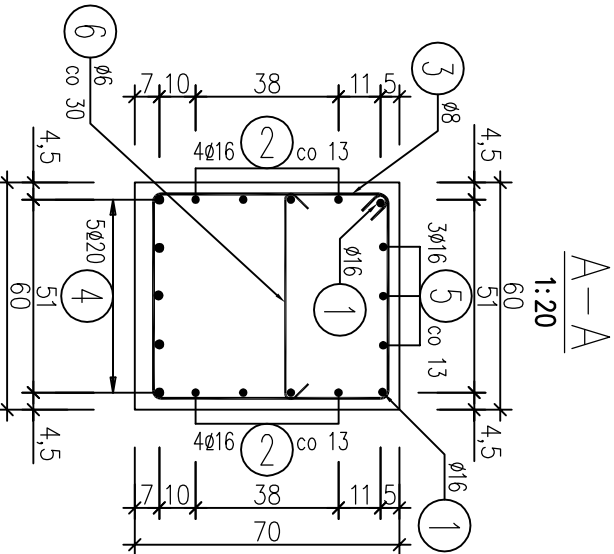
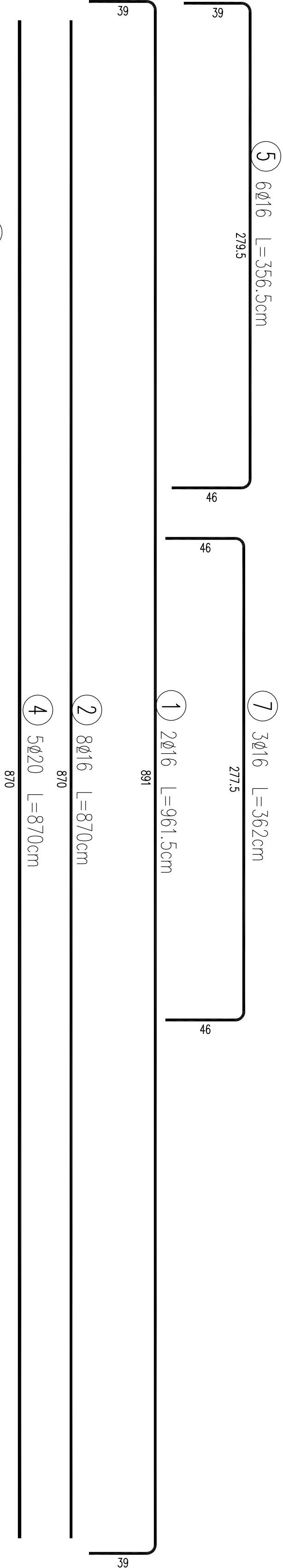
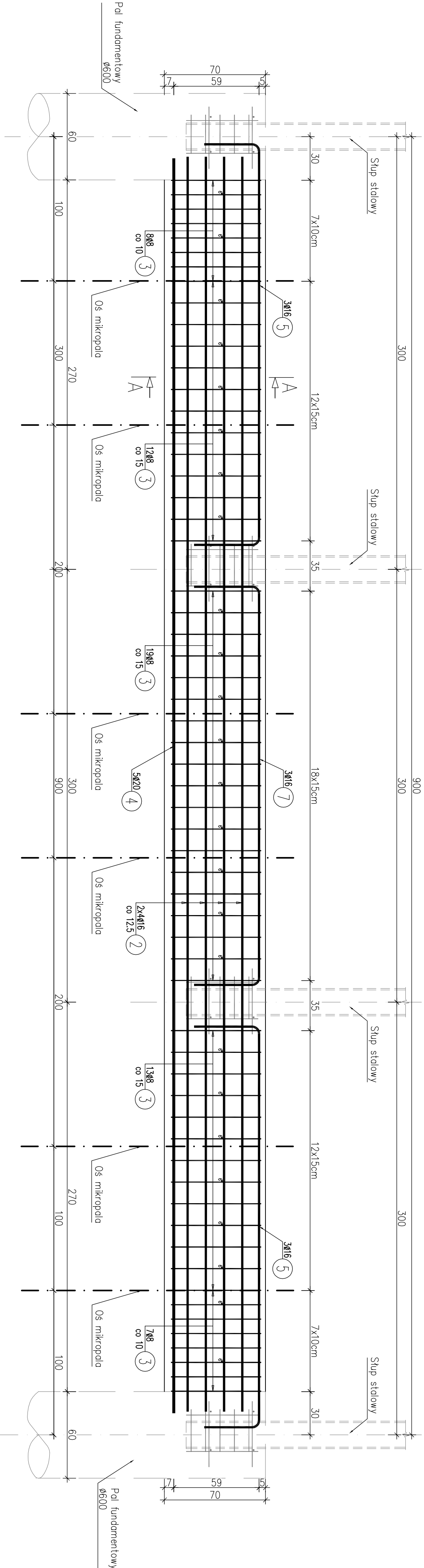


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

1:20



WYKAZ ZBROJENIA									
Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba [szt]	Długość [cm]	Długość ogólna [m]				Uwagi	
				AIIIN	AIIIN	AIIIN	AIIIN		
Element:	PD-1			Ø6	Ø8	Ø16	Ø20		
1	Ø16	2	961.5				19.23		
2	Ø16	8	870				69.6		
3	Ø8	59	244		143.96				
4	Ø20	5	870				43.5		
5	Ø16	6	356.5				21.39		
6	Ø6	25	68	17					
7	Ø16	3	362			10.86			
					</				

Beton: C30/37 V = 3,53 m3  
Stal zbroj.: AIIIN G = 359 kg

<b>ProtechniCon</b> Inżynierskie Biuro Projektowe Maciej Zuchowicz os. Akademickie 445, 31-686 Kraków tel/fax: (012) 684-34-35, tel. kom.: 980-83-00-82 e-mail: biuro@protechnicon.pl NIP: 678-157-51-40 REGON: 120281196				<b>INWESTOR</b> Zarząd Drog i Mostów w Lublinie ul. Kroczyńska 13j, 20-401 Lublin				<b>STADIUM</b> Projekt Wykonawczy			
<b>BUDOWA</b> Budowa wiaduktu nad Suchą Doliną w km 0+435,76 w ul. Zielonowicza, budowa ekranów akustycznych w ul. Zielonowicza, zamiana dokumentacji na budowę kanalizacji deszczowej w ul. Zielonowicza, na odcinku od wiaduktu nad Suchą Doliną do skrzyżowania z ul. Zielonowicza				<b>DATA</b> 03.2013				<b>SKALA</b> 1:20			
<b>ERKANY AKUSTYCZNE</b> Zbrojenie belki fundamentowej BZ				<b>NR RYS.</b> 08.2				<b>PROJEKTANT</b> mgr inż. Maciej Zuchowicz			
<b>FUNKCJA</b> mgr inż. Maciej Zuchowicz				<b>NR UPRAWNIENI</b> MAP/0084/PODM/04				<b>SPECJALNOŚĆ</b> MOSTOWA			
<b>SPRAWDZAJĄCY</b> mgr inż. Tomasz Gryś				<b>MAP/0085/PODM/06</b>				<b>MOSTOWA</b>			

Uwaga:  
- otulina o=6,0cm od str. gruntu, pozostała 3,0cm  
- łączenie prętów wg PN-91/S-10042. Obiekty mostowe.  
- konstrukcje betonowe, żelbetowe i sprężone.  
- zestawienie prętów uwzględnia długości złączy, złączy złączy z PN-91/S-10042