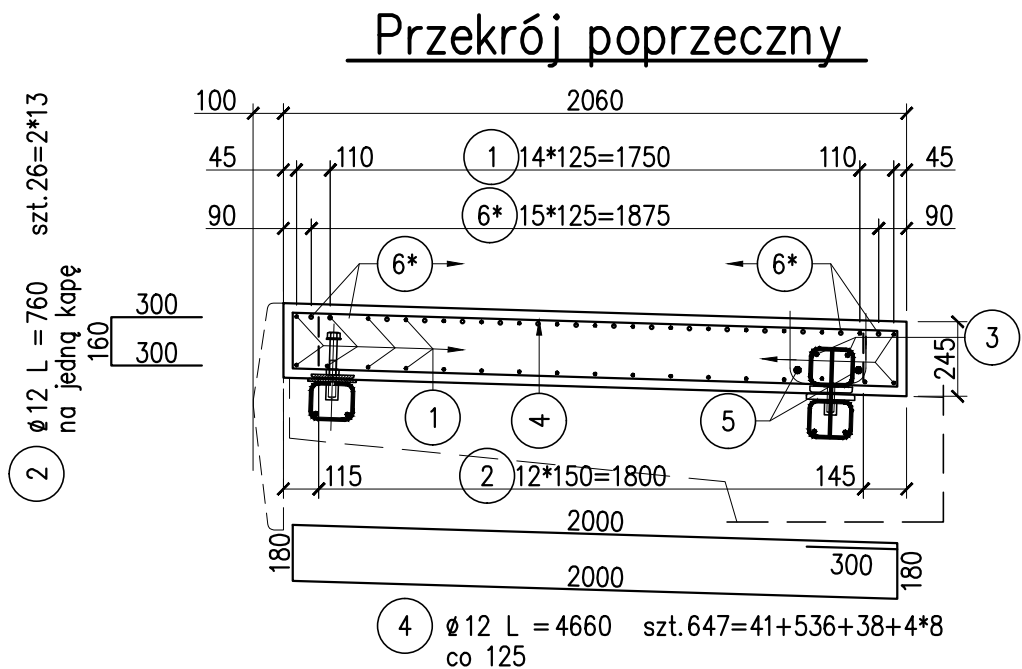


ZBROJENIE KAP CHODNIKOWYCH skala 1:25



ZESTAWIENIE STALI B500SP dla kapy K1 [wykonać x2]

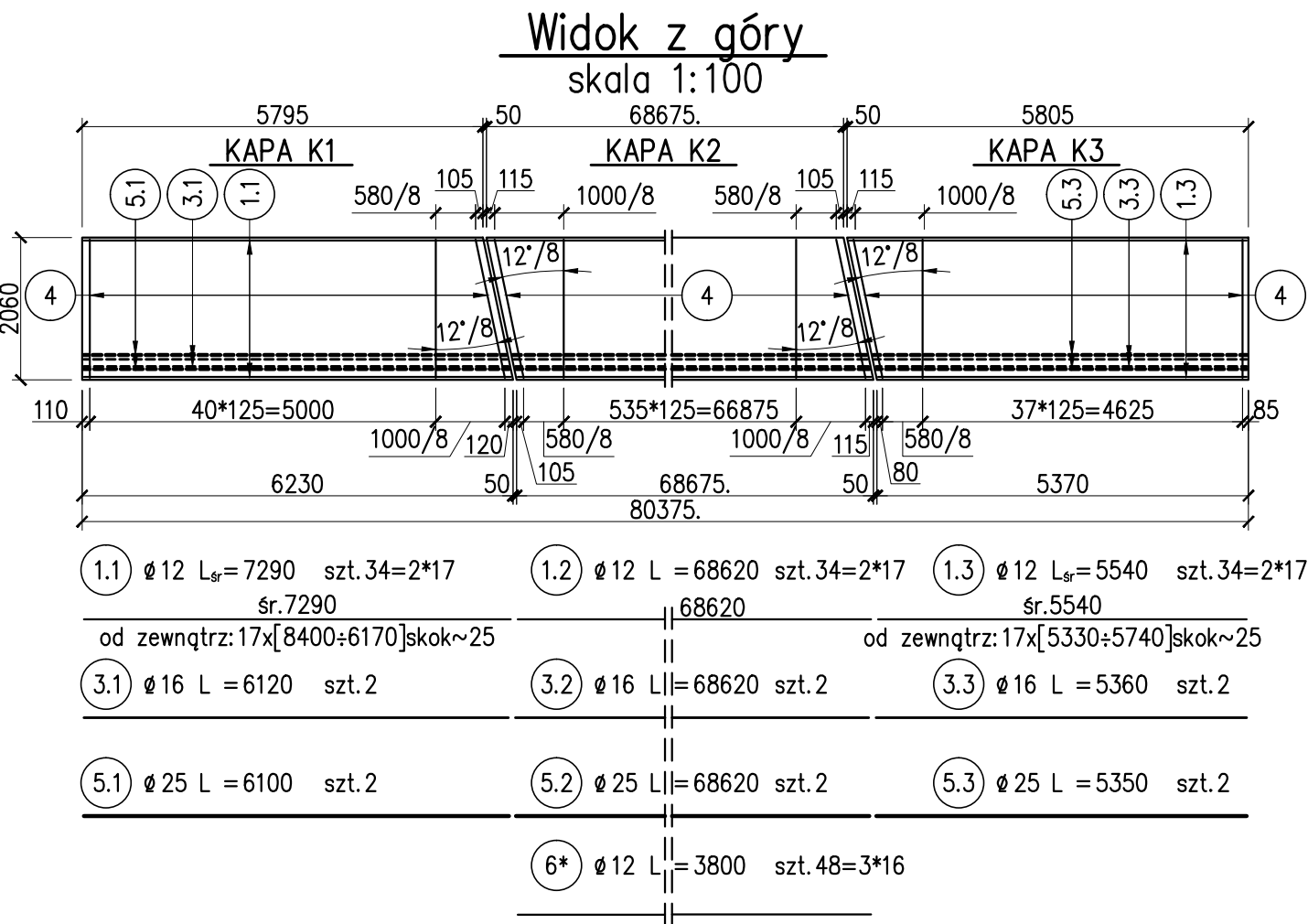
Nr PRĘTA	Ø [mm]	L [mm]	LICZBA szt.	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]		
1.1	12	7290	34	247.86		
2	12	760	26	19.76		
3.1	16	6120	2		12.24	
4	12	4660	49	228.34		
5.1	25	6100	2			12.20
RAZEM [m]				495.96	12.24	12.2
MASA [kg/m]				0.888	1.580	3.850
RAZEM [kg]				440.4	19.3	47
OGÓŁEM				507	kg	
RAZEM DLA 2 KAP:				1014	kg	

ZESTAWIENIE STALI B500SP dla kapy K2 [wykonać x2]

Nr PRĘTA	Ø [mm]	L [mm]	LICZBA szt.	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]		
1.2	12	68620	34	2333.08		
2	12	760	26	19.76		
3.2	16	68620	2		137.24	
4	12	4660	552	2572.32		
5.2	25	68620	2			137.24
6*	12	3800	48	182.40		
RAZEM [m]				5107.56	137.24	137.24
MASA [kg/m]				0.888	1.580	3.850
RAZEM [kg]				4535.5	216.8	528.4
OGÓŁEM				5281	kg	
RAZEM DLA 2 KAP:				10562	kg	

ZESTAWIENIE STALI B500SP dla kapy K3 [wykonać x2]

Nr PRĘTA	Ø [mm]	L [mm]	LICZBA szt.	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]		
1.3	12	5540	34	188.36		
2	12	760	26	19.76		
3.3	16	5360	2		10.72	
4	12	4660	46	214.36		
5.3	25	5350	2			10.70
RAZEM [m]				422.48	10.72	10.7
MASA [kg/m]				0.888	1.580	3.850
RAZEM [kg]				375.2	16.9	41.2
OGÓŁEM				433	kg	
RAZEM DLA 2 KAP:				866	kg	




Ogółem dla wszystkich kap na obiekcie: 12442 kg

Beton kap chodnikowych: B35

Stal zbrojeniowa: A-IIIN B500SP

- UWAGI:**
1. Podział oraz łączenie prętów wg PN-91/S-10042.
 2. Otulenie zbrojenia min. 2,5cm.
 3. Zbrojenie wsporników pod latarnie ujęto na rysunku zbrojenia płyty pomostu.
 4. Objętości betonu kap chodnikowych podano na Rys. ogólnym przyczółków oraz Rys. ogólnym płyty pomostu.
- *) Pręt nr 6 układać tylko nad podporami pośrednimi (filarami).

<div>Biuro Projektowe</div> <div></div> <div>Biuro Projektowe X-Most Konrad UCHNIEWSKI ul. Krucza 18A/3, 71-747 Szczecin NIP 851-266-16-25, Regon 320184009 tel. (091)4535-630, tel. kom. 501-780-426, e-mail: uchk@wp.pl</div>	NAZWA DOKUMENTACJI	PROJEKT WYKONAWCZY Dokumentacja projektowa na remont kapitalny, przebudowę wiaduktu drogowego nad linią kolejową w ciągu ulicy Piotra i Pawła w Policach				
	OBIEKT	WIADUKT DROGOWY				
	NR OBIEKTU					
TYTUŁ RYSUNKU	ZBROJENIE KAP CHODNIKOWYCH			PODPIS	Data Nr arch.	05.2008 _
OPRACOWAŁ	mgr inż. Radosław PARTYKA	Upr. nr spec.			Skala	1:25
PROJEKTANT	mgr inż. Konrad UCHNIEWSKI	Upr. nr spec.	ZAP/0136/P00M/05 proj. bez ograniczeń w spec. mostowej		Nr rys.	2.8
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Cezary MONKIEWICZ	Upr. nr spec.	32/00/OL konstr. bud. bez ograniczeń			