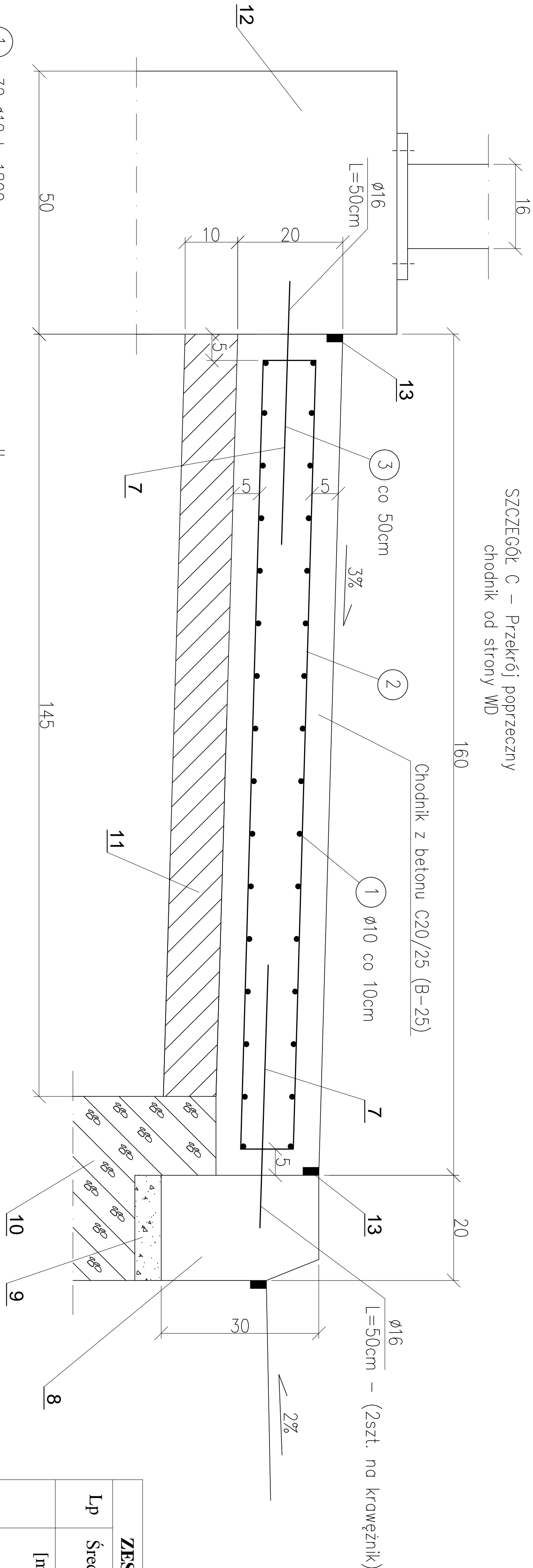


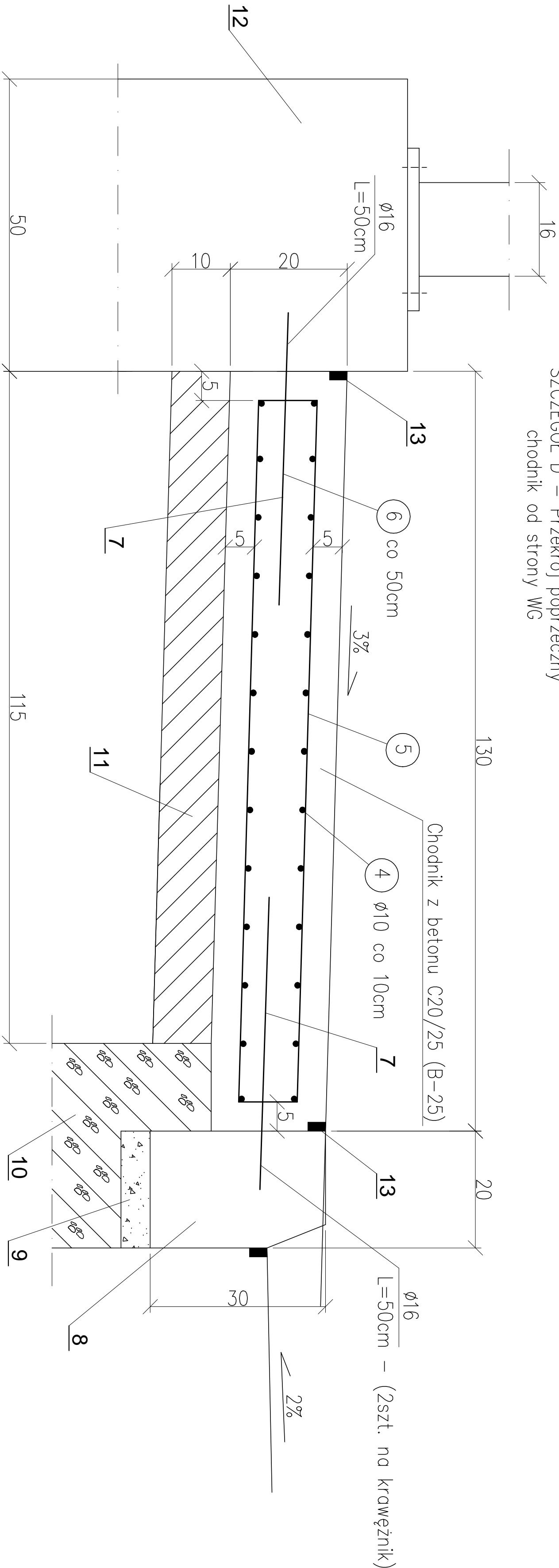
SZCZEGÓŁ C i D – ZBROJENIE PŁYT CHODNIKOWYCH
1:10

SZCZEGÓŁ C – Przekrój poprzeczny
chodnik od strony WD



- 1 32xØ10 L=1800cm
L=1800cm
- 2 35xØ10 L=329cm
L=150cm
10cm

SZCZEGÓŁ D – Przekrój poprzeczny
chodnik od strony WG



- 4 26xØ10 L=1800cm
L=1800cm
- 5 35xØ10 L=269cm
L=120cm
10cm

ZESTAWIENIE ZBROJENIA CHODNIKÓW				
Lp	Średnica	Długość	Ilość	Długość łączna
				A III N
	[mm]	[cm]	[szt]	
				Ø10 Ø16
1	10	1800	32	376
2	10	329	35	115,5
3	16	50	35	17,5
4	10	1800	26	468
5	10	269	35	94,15
6	16	40	35	14
7	16	50	72	36
Długość łączna		[m]	1253,30	57,50
Masa lmb		[kg/m]	0,617	1,578
Razem		[kg]	773,29	106,52
Ogółem stali		[kg]	876,81	

- 3,6,7. – Pręt kotwiący Ø16mm wklejony na żywicę
8. Kroweżnik kamienny 30x20x100
9. Podsyпка cementowo–piaskowa (1:4) gr. 5cm
10. Ława betonowa z betonu C12/15 (B–15)
11. Beton podkładowy B12/15 (B–15) gr. 15cm
12. Fundament żelbetowy barieroporeczy
13. Masa uszczelniająca bitumiczna wyewana na gorąco

Jednostka projektująca: M+H - MOSTY NOWEJ GENERACJI 01-919 WARSZAWA ul. WOLCZAŃSKA 300A		Inwestor: POWIAT STRZELCZO - DREZDENECKI 66-500 STRZELCE KRAJEŃSKIE ul. Ks. ŚT. WYSZYŃSKIEGO 7	
Objekt: MOST (JMI 35000375) w km 24+950 DROGI POWIATOWEJ NR 1368F w m. GRĄSY NA RZECIE KOZCZYŃCE			
Faza opracowania: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		Data: 2015 - 05	Skala: 1:10
Nazwa rysunku: SZCZEGÓŁ C i D - ZBROJENIE PŁYT CHODNIKOWYCH		Rys.nr: 10	Podpis:
Projektant: mgr inż. Stanisław Choiński	Imię i nazwisko:	Nr. uprawnień: KBUI-a-216/164/65	
Sprawdzający: Dr inż. Andrzej Statczuk		KBUI-a-216/63/66	