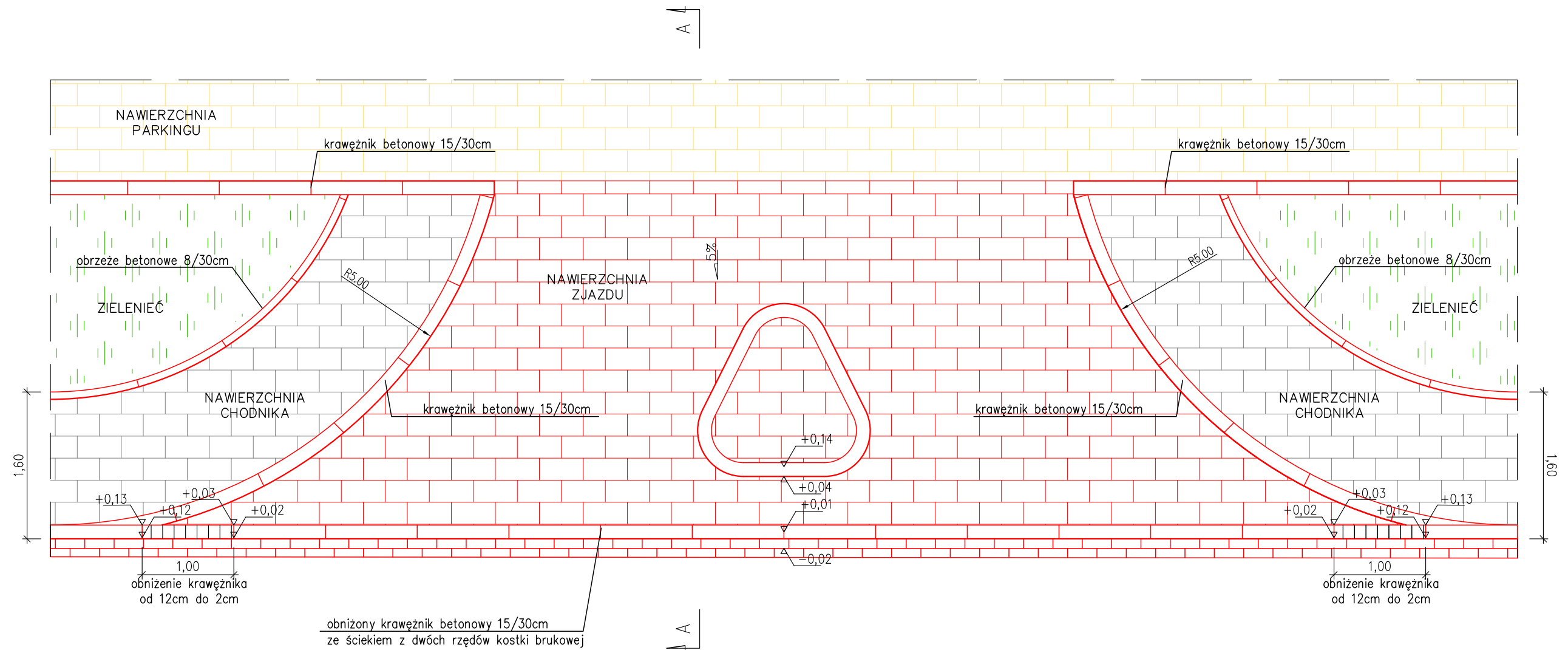
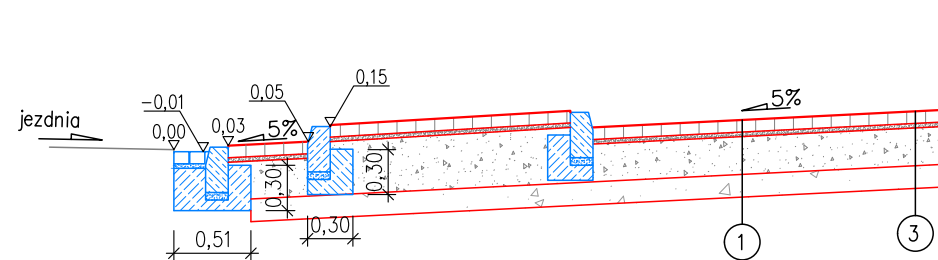


SZCZEGÓŁ ZJAZDU Z UL. KOBIERZYŃSKIEJ NA PARKING

WIDOK Z GÓRY



PRZEKRÓJ A-A



1	KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI ZJAZDU / PARKINGU
8cm	betonowa kostka brukowa koloru czerwonego
3cm	warstwa podsypki - cementowo-piaskowej 1:4
25cm	podbudowa zasadnicza - mieszanka 0/31.5 kruszywa niezwiązanego C50/30 CBR 60%
15cm	podbudowa pomocnicza - mieszanka 0/63 kruszywa niezwiązanego CNR CBR 60%
	grunt nasypowy / grunt rodzimy po ściągnięciu humusu i korytowaniu

$E2 = \text{min.} 100 \text{MPa}$

INWESTOR:		
<b>MIROSLAW ZUZELA</b> ul. Kwiecista 2, 30-389 Kraków		
NAZWA INWESTYCJI:		
Budowa zjazdów do projektowanego wielorodzinnego budynku mieszkalnego przy ul. Raciborskiej oraz chodnika działka nr 153/23, 153/21, obr. 34, jedn. ew. Kraków-Podgórze		
OBIEKT:		
zjazd z ul. Kobierzyńskiej		
TEMAT RYSUNKU:		
Przekroje typowe		
BRANŻA:	FAZA:	NR RYSUNKU:
Drogowa	Projekt techniczny	4.2
PROJEKTOWAŁ:	PODPIS:	DATA:
<b>mgr inż. Jakub Czernecki</b> upr. MAP/0273/PWOD/12 w spec. drogowej		Wrzesień 2019
		SKALA RYSUNKU:
		1:50
WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE, ŁĄCZNIE Z PRAWEM REPRODUKCJI LUB UDOSTĘPNIANIA OSOBOM TRZECIM TEGO RYSUNKU LUB JEGO CZĘŚCI BEZ WYRAŻNEGO UPOWAŻNIENIA		