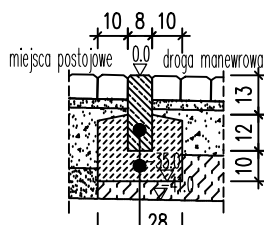


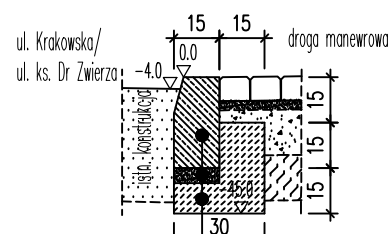
SZCZECÓŁ 1.2
OBRZEŻE BETONOWE 8x25cm
-ROZDZIAŁ MIEJSC POSTOJOWYCH
I DROGI MANEWROWEJ-



Technical drawing of a mechanical part with dimensions: 8, 1.0, 0.0, 30, 10, 28, and the word 'ziele'.

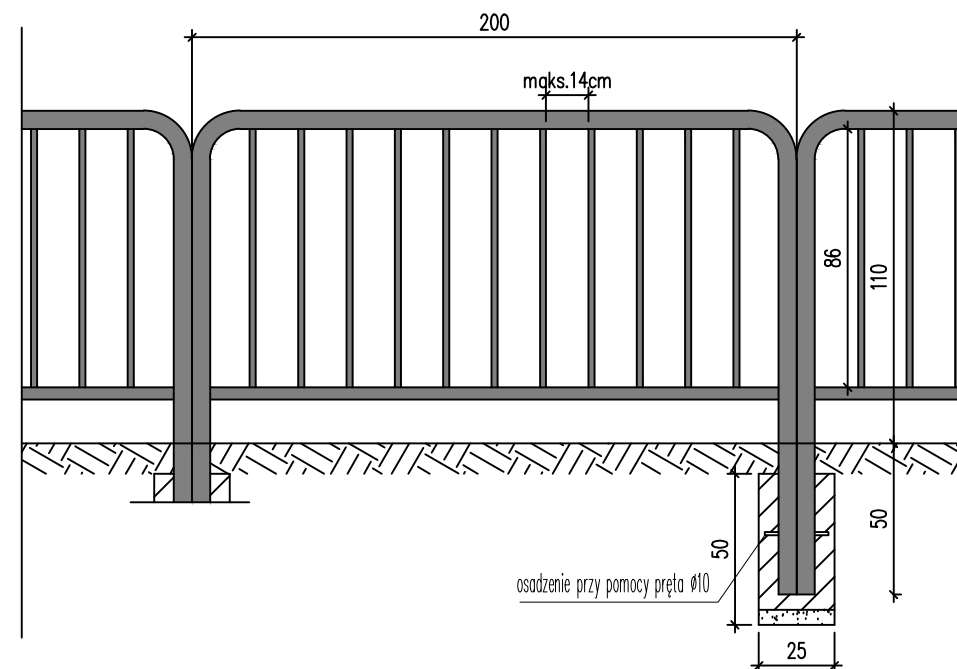
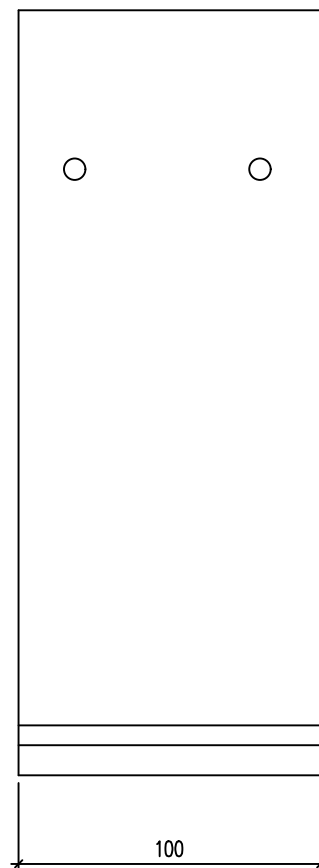
The diagram shows a cross-section of a road construction. The top layer is labeled "droga manewrowa" (maneuver road) and has a width of 15 units. Below it is a layer labeled "chodnik" (sidewalk) with a width of 15 units. The total width of the top two layers is 30 units. The vertical dimensions are 12, 18, 10, 5, 15, 15, and 15 units. A horizontal dimension of 0.0 is shown at the top. A diagonal dimension of 12.0 is shown. A vertical dimension of 30 is shown at the bottom.

SZCZEGÓŁ 1.5
ISTN. KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30cm
-ZJAZD Z UL. KRAKOWSKIEJ ORAZ UL. KS. DR ZWIERZA
NA DROCE MANEWRÓW-



SZCZEGÓŁ 1.10
WYGRODZENIA DLA PIESZYCH U11a
- BARIERA STALOWA OCYNKOWANA -

Technical drawing of a stepped profile. The profile consists of a horizontal base and a vertical section. The horizontal base has a total width of 169 and a height of 10. The vertical section has a total height of 253 and a width of 10. A small step of height 16.5 is located at the bottom right of the vertical section. The profile is shown in a perspective view.



Biuro Projektowe: <i>betaProjekt</i>		Adres: ul. Eugeniusza Kwiatkowskiego 139A/7 35-001 Rzeszów tel. 664 999 567 e-mail: betaprojekt@onet.pl		
Inwestor: GMINA ROPCZYCE ul. Krisego 1 39 -100 Ropczyce		Przedsięwzięcie budowlane: BUDOWA PARKINGU DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH W ROPCZYCACH NA DZIAŁKACH NR EWID. 841/1, 841/2, 171/14, 2348/28, 840/3		
Faza opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY		Część: RYSUNKOWA		
<u>Funkcja/branża</u>	<u>Tytuł, imię, nazwisko</u>	<u>Nr uprawn.,specjalność</u>	<u>Data</u>	<u>Podpis</u>
Opracowujący Drogowa	mgr inż. Roman Charchut	_____	05.2018	
Opracowujący Drogowa	inż. Krzysztof Gajewski	_____	05.2018	
Skala:	Tytuł rysunku:			Nr rysunku:
1:25	SZCZEGÓŁY			5.1