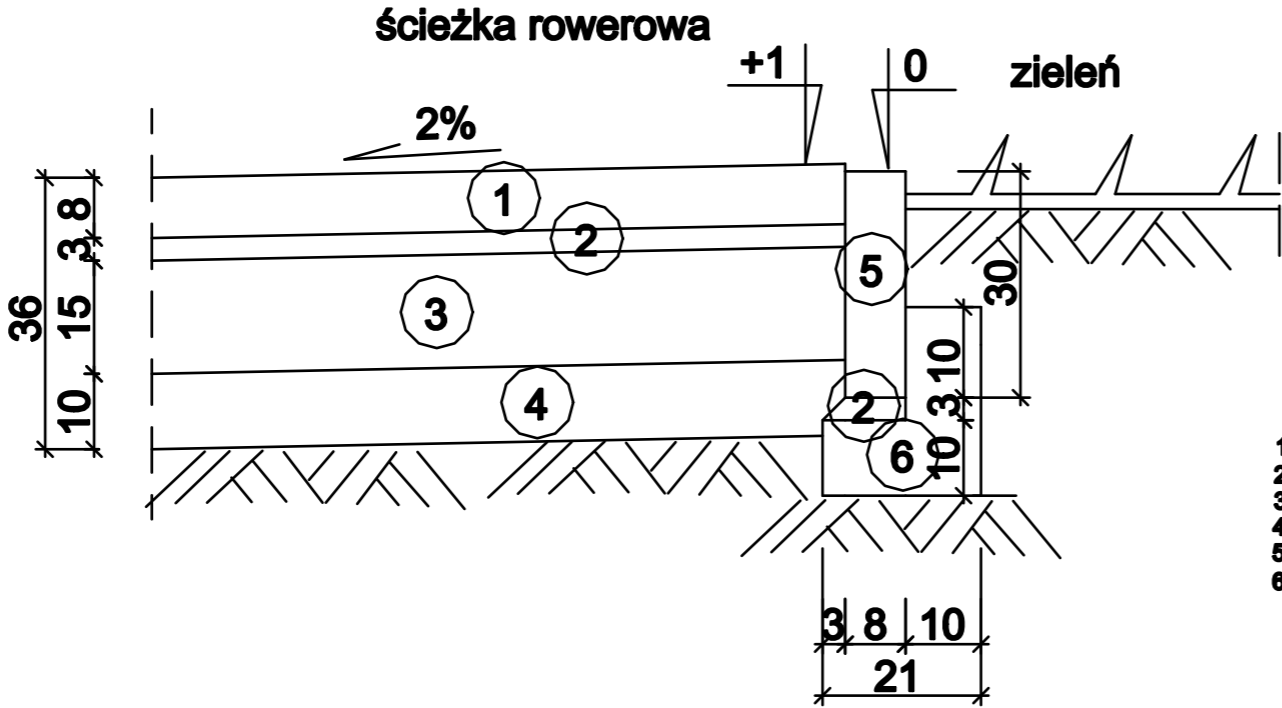


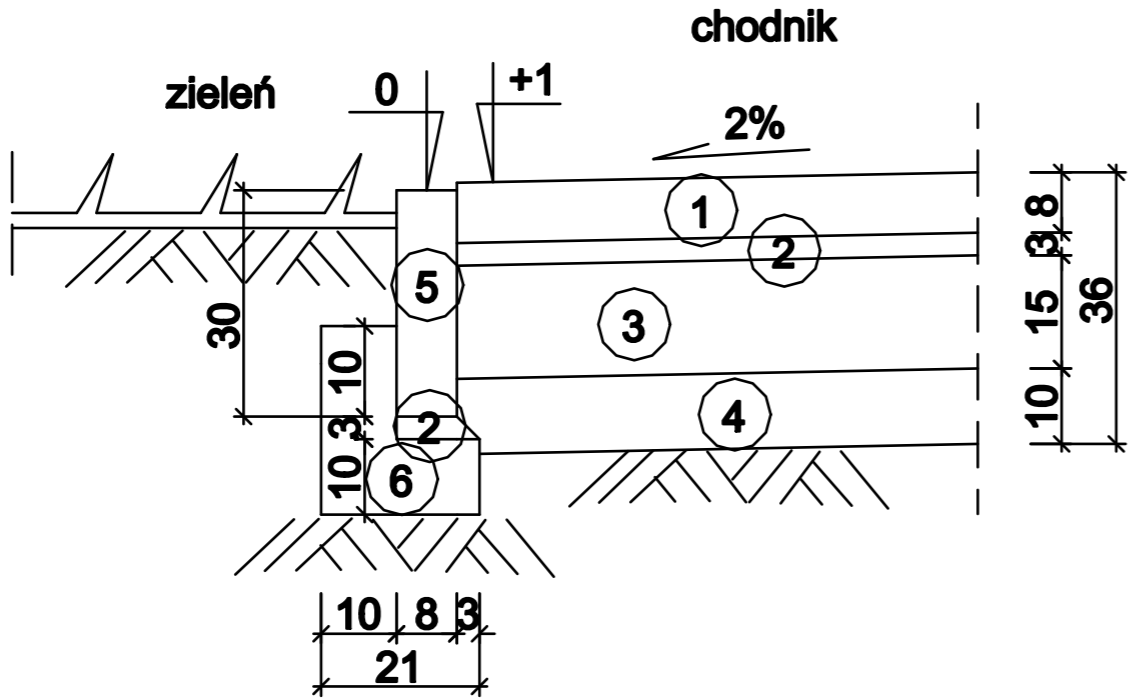
szczegóły "A"




LEGENDA:

- 1). betonowa kostka brukowa grub. 8cm (bezfazowa) - kolor grafit (ścieżka rowerowa), czerwony/grafit (chodnik)
- 2). podsypka cem. - piasek 1:4 grub. 3cm
- 3). podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 (uzyskanego z przekruszenia skały litej) stabilizowanego mechanicznie grub. 15cm o $I_s=1,00$
- 4). warstwa z kruszywa naturalnego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie grub. 10cm o $I_s=0,98$
- 5). obrzeża betonowe o wym. 8x30cm
- 6). łąwa z betonu cem. B-15

szczegóły "B"



	Przedsiębiorstwo Projektowo - Wykonawcze "DRO - KOM" Paweł Zienkiewicz Al. Jana Pawła II 130/39 07 - 410 Ostrołęka		
	NIP: 7581030825 REGON: 141385992 TEL: 080864625 e-mail: pzdrowkom@wp.pl		
Inwestor:	MIASTO OSTOŁĘKA		Nr rys: <div style="font-size: 48px; text-align: center;">8.</div>
	PL. GEN. J. BEMA 1, 07-400 OSTOŁĘKA		
Temat:	PRZEBUDOWA CHODNIKA W ULICY STEYERA W OSTOŁĘCE		
Nazwa rys:	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		
Zespół autorak:	Imię i nazwisko	nr upr.	podpis
projektant:	mgr inż. Paweł Zienkiewicz	MAZ/0413/PWOD/10	
Ostrołęka, wrzesień 2014		skala: 1:10	