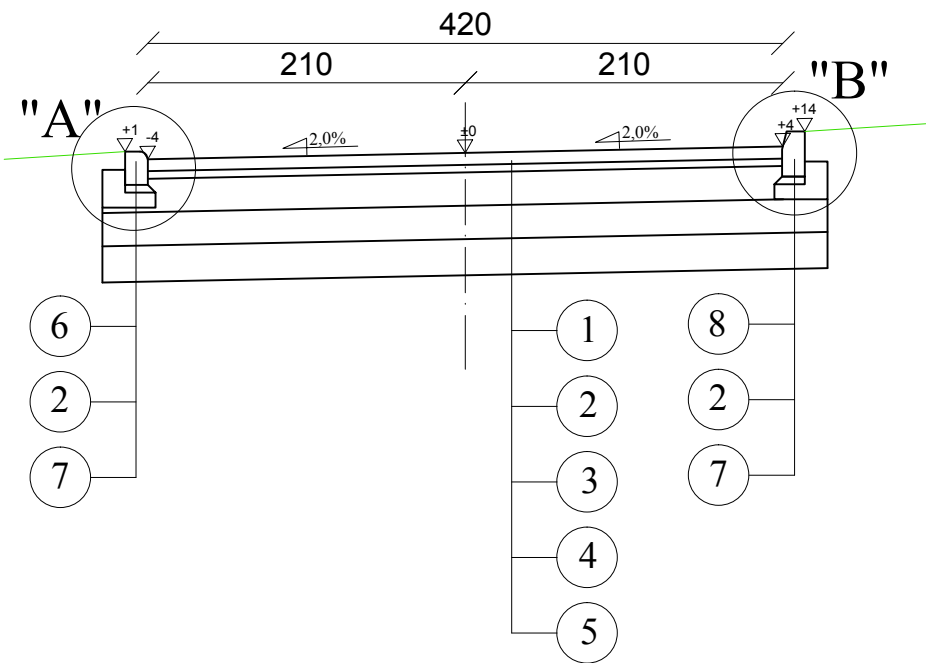


LEGENDA:

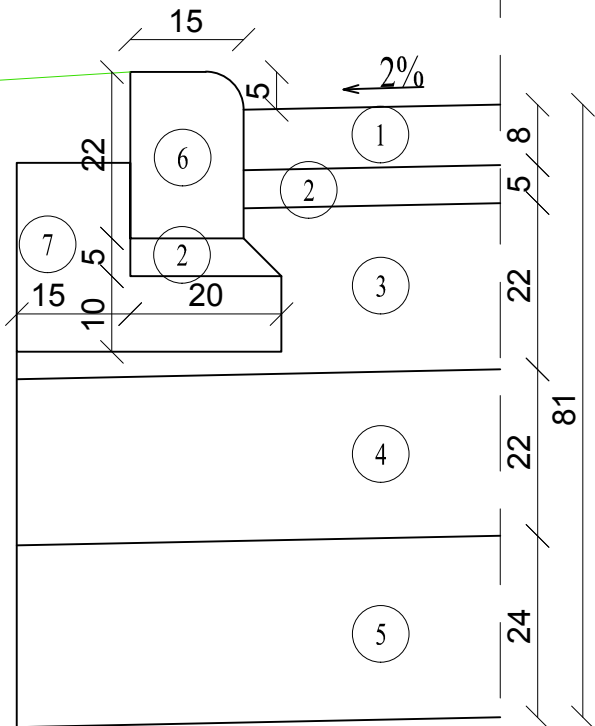
- 1 - betonowa kostka brukowa grub. 8 cm
- 2 - podsypka piaskowo-cementowa grub. 5 cm
- 3 - warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 grub. 22 cm
- 4 - warstwa mrozoochronna z mieszanki niezwiązanej o CBR \geq 25% grub. 22 cm
- 5 - warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym grub. 24 cm
- 6 - krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm
- 7 - ława betonowa z oporem 25x30 cm
- 8 - krawężnik betonowy 15x30 cm

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY A-A



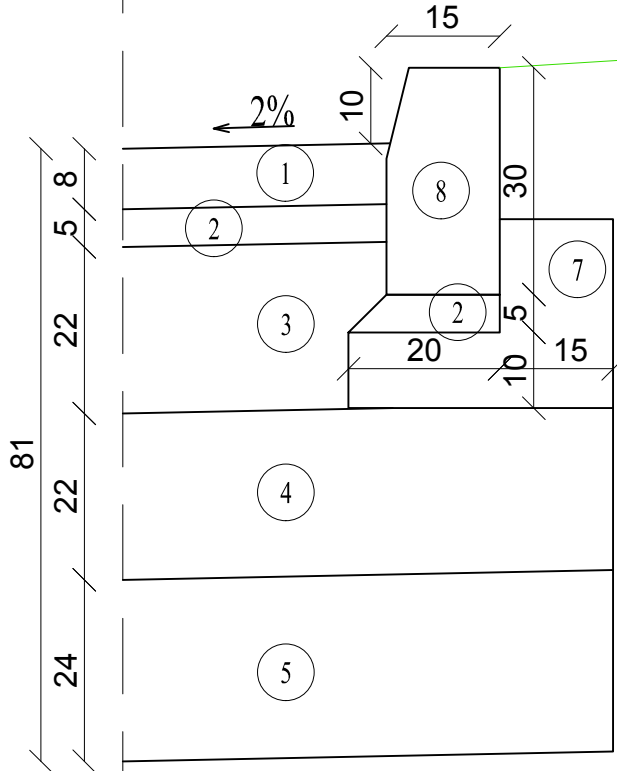
SZCZEGÓŁ "A"


Skala 1:10



SZCZEGÓŁ "B"

Skala 1:10



		M. Gwiazdowski, A. Sosnowski ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl	
Stadium : P.W.	Nazwa rysunku: Przekroje normalne		Rysunek nr : 3.
Skala : 1:50	Objekt: Przebudowa części drogi gminnej nr ul. Szkolnej w Wiźnie, dz. nr 1356		Data : 07.2019
BRANŻA DROGOWA			
Opracował:		Sprawdzający:	
Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:	Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:
mgr inż. Marek Gwiazdowski B1 46/02 Współpraca: mgr inż. Krzysztof Kulesza		mgr inż. Adam Sosnowski B1 45/02	