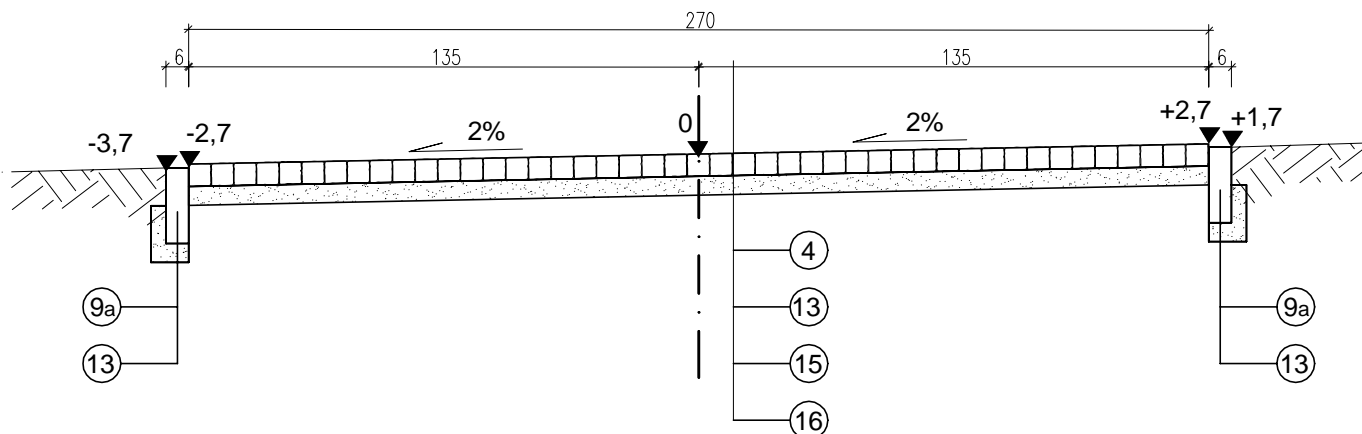


Przekroje normalne Skala 1:20

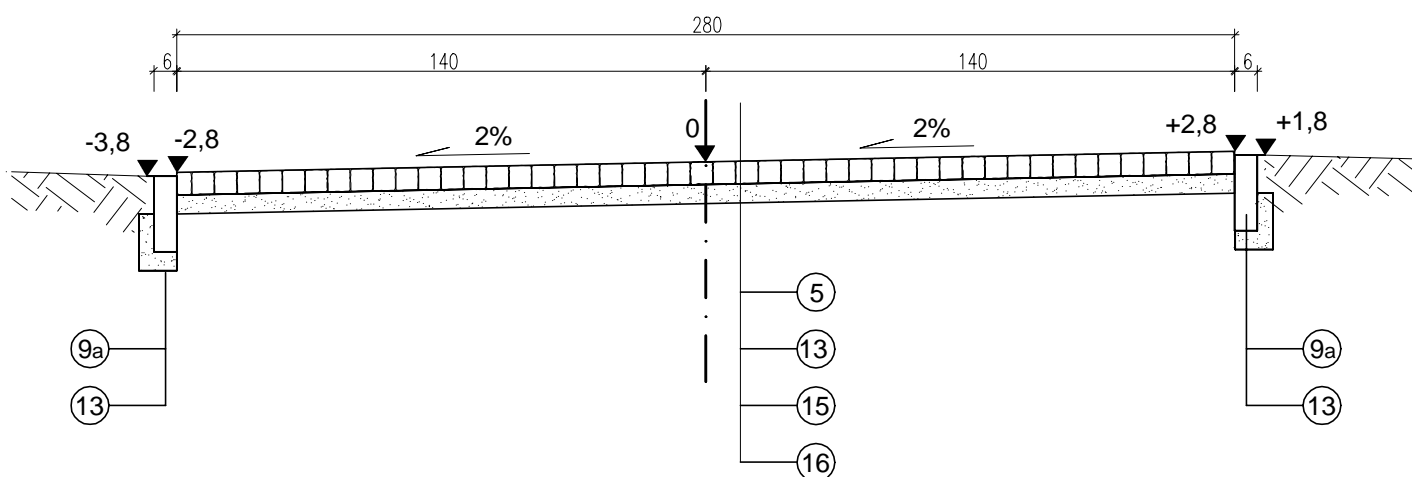
ciąg pieszy: odcinek 31-32, 43-44

przeznaczone wyłącznie dla ruchu pieszych



ciąg pieszy: odcinek 33-34, 39-40, 45-46, 51-52

przeznaczone wyłącznie dla ruchu pieszych



- ④ kostka brukowa - pastella - jura - 20x20cm - Semmelrock lub kostka brukowa starobruk gr. 6cm jasny szary - Superbruk
- ⑤ kostka brukowa pastella - jasny szary - 20x20cm - Semmelrock lub kostka brukowa starobruk gr. 6cm kolor jasny - Superbruk
- ⑨a obrzeże betonowe 6x20x100cm wg PN-EN 1340:2004
"Krawężniki betonowe - Wymagania i metody badań"
- ⑩ podbudowa z kruszywa łamanego lub naturalnego
stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm wg PN-S-06102:1997
- ⑬ piasek średnio lub drobnoziarnisty gr. 5cm
- ⑮ nasyp z gruntu przepuszczalnego
- ⑰ podłoże gruntowe

BIURO PROJEKTOWE DROEM Mirosław Jakubiuk tel. 0 507 582 886 NIP: 543-124-26-38		17-100 Bielsk Podlaski ul. Studziwodzka 41 REGON: 200172953	
OBIEKT	Skwer Izabelli Branickiej	Data	8.12.2008r.
ADRES	działki o nr geodez. 1600/3, 1616/1, 1618/3 Bielsk Podlaski, zbieg ulic 3-go Maja i Mickiewicza	Nr rys.	2.6
		Skala	1:20
Nazwa rys.	PRZEKROJE NORMALNE odcinki: 31-32, 43-44; 33-34, 39-40, 45-46, 51-52	PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY - DROGOWY	
Projektant	mgr inż. Paweł Czerwacki	Upr. WZDP 59/69 PDL/BD/0245/01	
Opracował	mgr inż. Mirosław Jakubiuk	Upr. BŁ/29/91 PDL/BD/0508/01	