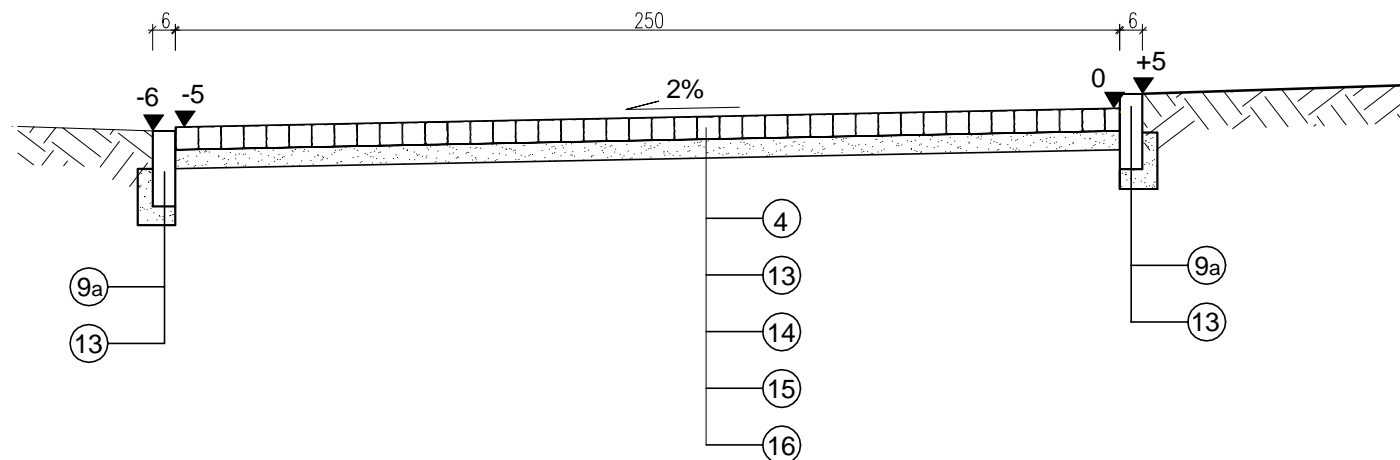


Przekroje normalne Skala 1:20

ciąg pieszy: odcinek trafo - teren SM
przeznaczony wyłącznie dla ruchu pieszych



- ④ kostka brukowa - pastella - jura - 20x20cm - Semmelrock lub kostka brukowa starobruk gr. 6cm jasny szary - Superbruk
- ⑨a obrzeże betonowe 6x20x100cm wg PN-EN 1340:2004 "Krawężniki betonowe - Wymagania i metody badań"
- 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		17-100 Bielsk Podlaski ul. Studziwodzka 41 NIP: 543-124-26-38 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.	2.15
		Skala	1:20
Nazwa rys.	PRZEKROJE NORMALNE - chodnik odcinek trafo - teren SM	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	