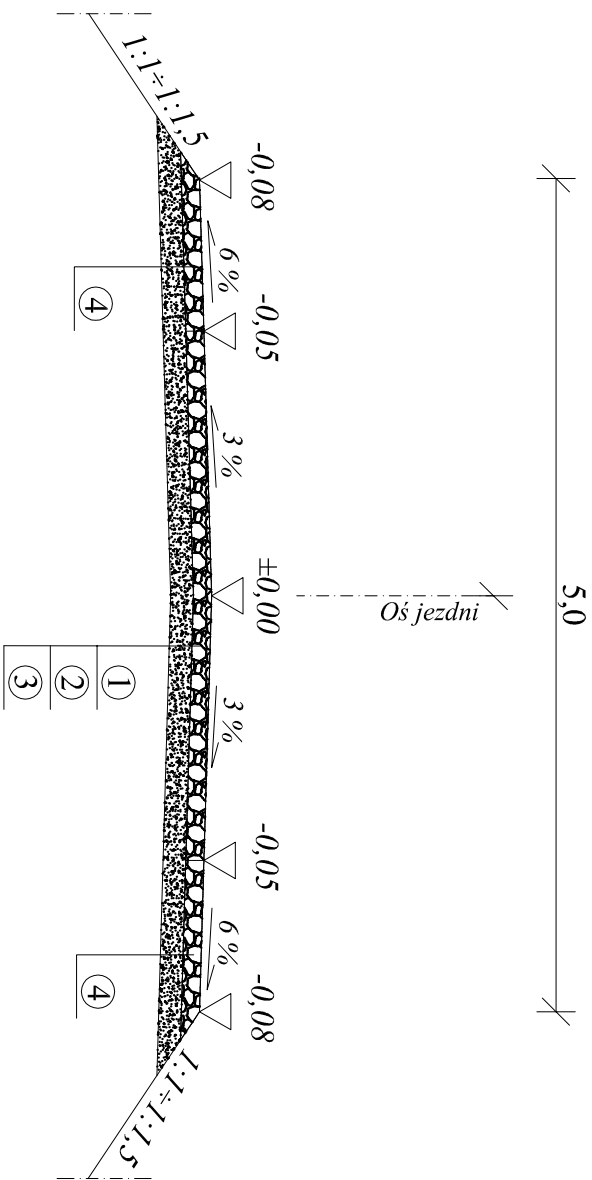


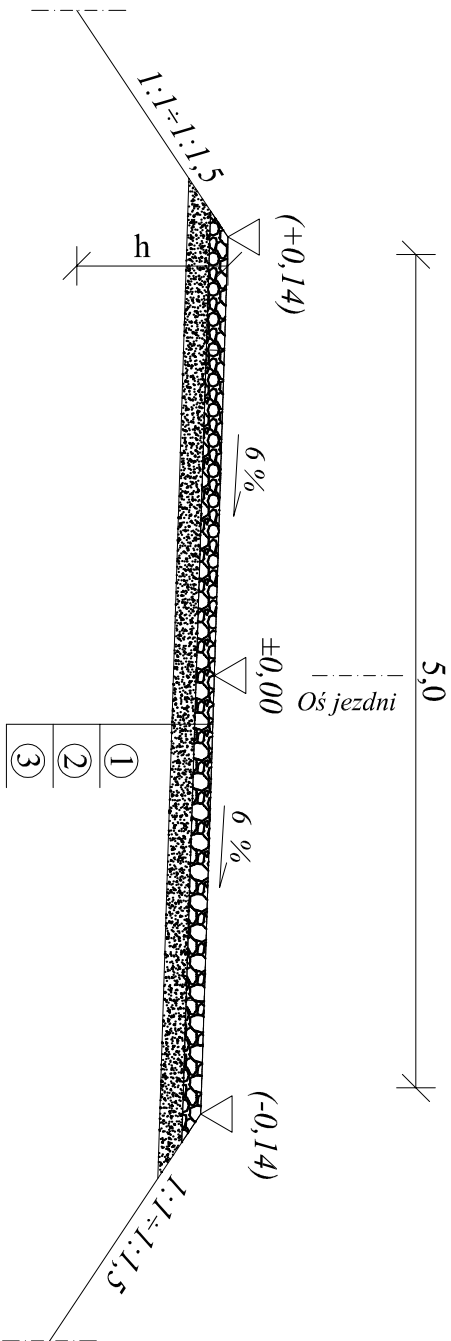
PRZEKROJE NORMALNE SKALA 1:50

Typ "A" - na odcinku prostym



- ① Nawierzchnia z mieszanki kruszywowo-żwirowej 0-31,5 mm /50 % kruszywa przekruszonego/ gr. 10 cm
- ② Podbudowa z kruszywa naturalnego 0-31,5 gr. 15 cm
- ③ Wyprofilowane i zagęszczone podłoże/ nasyp do $I_s \geq 1,00$
- ④ Pobocze gruntowe z mieszanki kruszywowo-żwirowej 0-31,5 mm /50 % kruszywa przekruszonego/ gr. 10 cm

Typ "B" - na łuku



Data:	Październik 2018		
Inwestor:	Gmina Suwałki ul. Świerkowa 45, 16-400 Suwałki		
Nazwa/ Obiekt:	Przebudowa drogi wewnętrznej z nawierzchni gruntowej na nawierzchnię żwirową o szerokości nawierzchni 5,0 m w msc. Krzywe na dz. ewid. 133/4, 253/2, 251/3, 249/8, 248/ 1 na dl. 550 m"		Rys. nr 2 Skala 1:50
Temat:	Przekroje normalne		
Autor:	mgr inż. Marcin Olszewski		