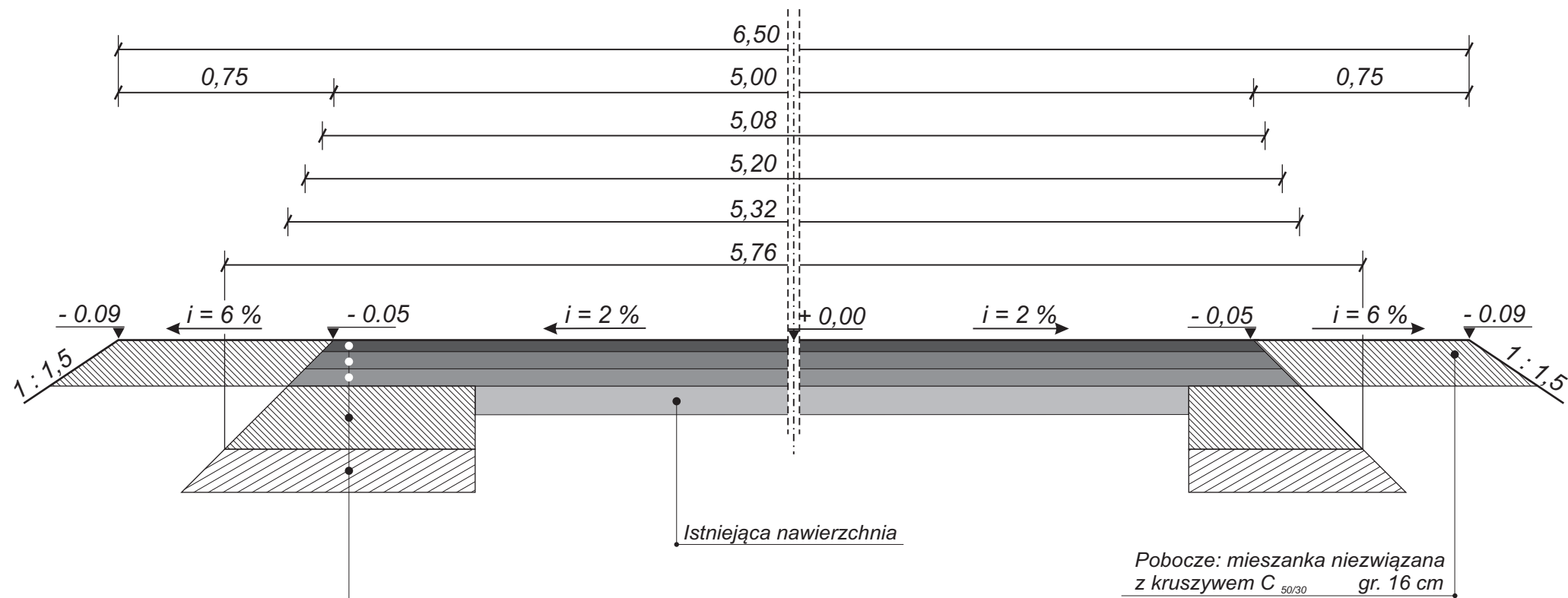


Przekrój normalny nr 1
szlakowy z poszerzeniem
spadek daszkowy



Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S	gr. 4 cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W	gr. 6 cm
Wyrównanie z betonem asfaltowym AC16W śr. 150 kg/m ² , min. gr. 2 cm	
Podbudowa: mieszanka niezwiązana z kruszywem 0-31,5; C _{50/30}	gr. 22 cm
Warstwa z gruntu stabilizowanego cementem C1,5/2 < 4,0 MPa	gr. 15 cm

Nazwa i adres obiektu : **Przebudowa drogi wewnętrznej w m. Bałowo, gm. Kętrzyn**

Inwestor : **Gmina Kętrzyn ul. T. Kościuszki 2, 11-400 Kętrzyn**

Przekrój normalny nr 1

Projektował : **Zbigniew Płazewski upr. proj.
nr WAM/0029/POOD/11**

Skala **1 : 20**
Nr rys. **3.1**

Data : **Czerwiec 2019 r.**