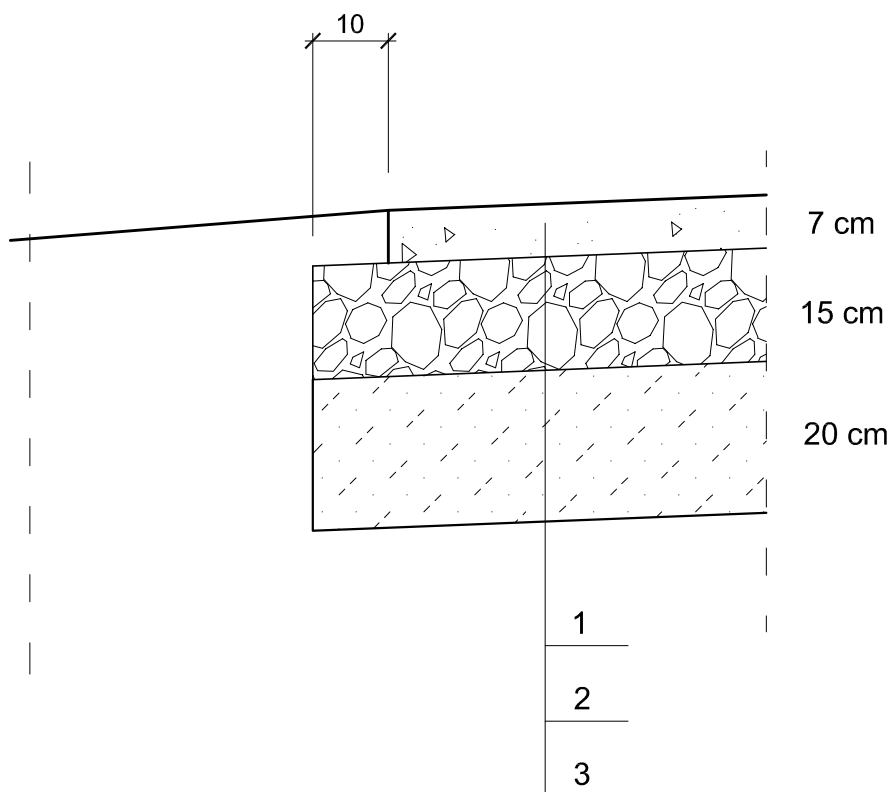


[cm]



#### LEGENDA:

- 1 - nawierzchnia z kruszywa kamiennego łamanego (kruszywo granitowe)  
0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, warstwa gr. 7 cm po zagęszczeniu
- 2 - podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego 0/63 mm  
stabilizowanego mechanicznie, warstwa gr. 15 cm po zagęszczeniu
- 3- warstwa wzmacniająca podłoże gr. 20 cm z gruntu stabilizowanego  
cementem  $R_m=2,50$  MPa (od km 0+190 do km 0+300)

Obiekt:	BUDOWA DROGI W BIAŁĘŻYNIE		
Temat rys.:	<b>PRZEKROJE NORMALNE - SZCZEGÓŁ A</b>	Data: Podpis:	Skala: 1:10
Projektant:	Irena Mietlicka upr. budowl. proj. nr WKP 0208/ZOOD/05	15.06.2015 r.	Nr rys. 4.6.