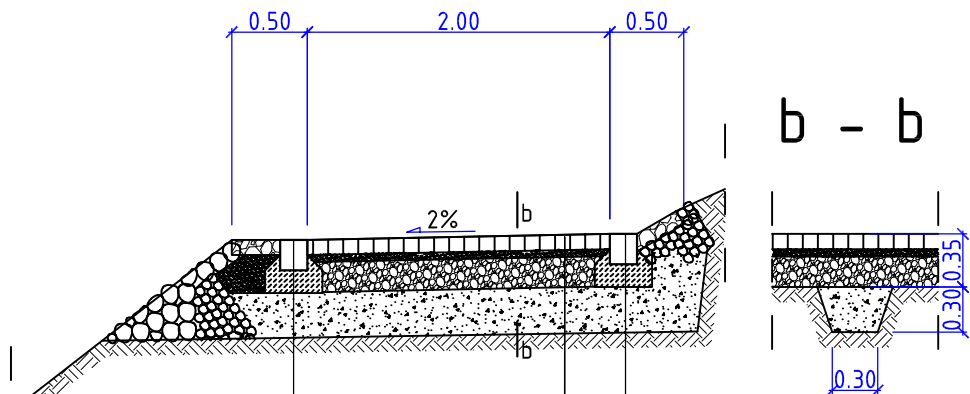


CIĄG PIESZY

SĄCZEK KAMIENNY



kostka kamienia rzędowa 18x18cm
na ławie z betonu C12/15 o $F_b=0,06m^2$

kostka kamienia rzędowa 18x18cm
na ławie z betonu C12/15 o $F_b=0,06m^2$

kostka kamienna surowotępiana wys. 10cm (9/11cm)
na podsypce cementowej, spoiny zalane zaprawą cementową; gr.5cm
warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-63mm stabilizowanego
mechanicznie gr. 20cm

sączeek kamienny wys. 30cm - tłuczeń kamienny 31,50 - 63,00mm
istniejące podłoże

FIRMA PROJEKTOWA "MAROS" Małgorzata Rosińska
ul. Transportowa 21a/8
58-500 Jelenia Góra

Nazwa i adres obiektu	Przebudowa ścieżki pieszej w Karpaczu			Skala 1:500
Przedmiot rysunku	Sączeek kamienny			Data 09.2016
Projektant br. drogowa	mgr inż. Justyna Polak	upr. nr 291/DOŚ/10 spec. drogowa bez ogran.		Rys. nr 6