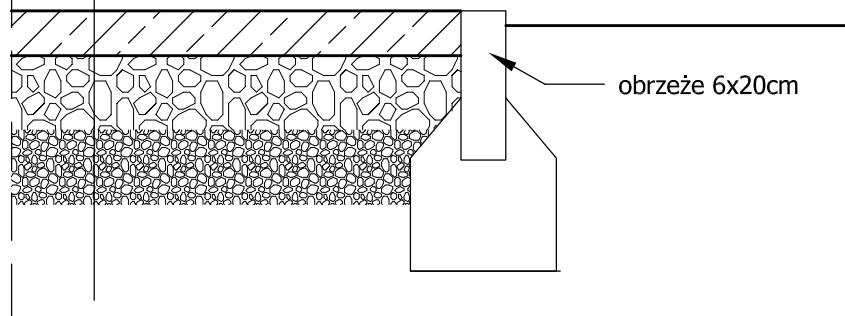


kostka betonowa 6cm na podsypce piaskowo-cementowej

podbudowa kamienna 0-32,5mm - grubość 10cm

warstwa filtracyjna z piasku - grubość 10cm

zagęszczony grunt rodzimy



Obrzeża betonowe 6x20cm Beton C16/20

<small>Wszystkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karalne.</small>		TK PROJEKT TOMASZ KORZENIOWSKI tel. 884 99 79 79	
OBIEKT Górka saneczkowa w Szklarskiej Porębie 58-580 Szklarska Poręba dz. nr 439/15		WYKONAŁ inż. Tomasz Korzeniowski	PODPIS
INWESTOR Miasto Szklarska Poręba ul. Granitowa 2 58-580 Szklarska Poręba	RYSUNEK Ciąg pieszy	FAZA PW	SKALA 1:10 DATA 30.06.2019 NR RYS. 6