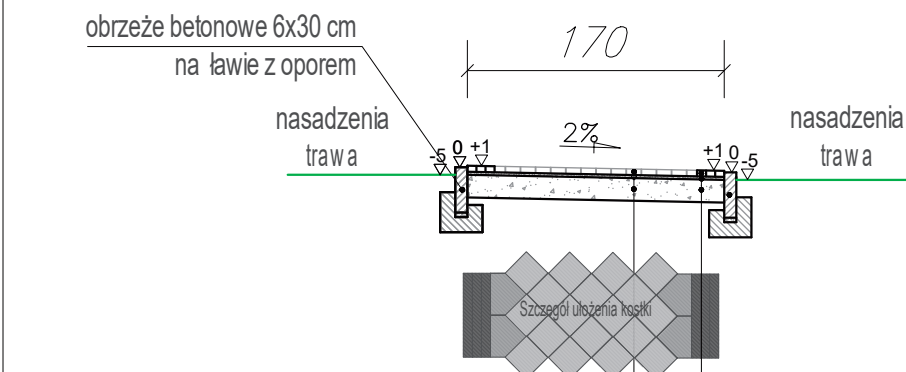


[cm]

Przekrój normalny przez ciąg pieszy Plac Niepodległości



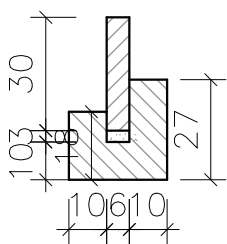
KONSTRUKCJA CHODNIKA

kostka betonowa 20x20 z betonu płukanego biała gr. 6 cm
 rząd kostki betonowej "czapa biskupia" kolor grafitowy gr. 6 cm
 podsypka cementowo - piaskowa gr. 3 cm
 w-wa podbudowy zasadniczej z miesz. niezwiązanej spoiwem
 z kr. C_{90/10} #0/31,5 o CBR ≥ 80% gr. 15 cm

KONSTRUKCJA OPASKI

kostka granitowa 3 rzędy kolor czarny o wym. 4x6 cm
 podsypka cementowo - piaskowa gr. 3 cm
 w-wa podbudowy zasadniczej z miesz. niezwiązanej spoiwem
 z kr. C_{90/10} #0/31,5 o CBR ≥ 80% gr. 15 cm

Obrzeże betonowe 6x30 na ławie betonowej C12/15 z oporem



AMBIENT Michał Siutkowski ul. Kamienna Brama 1/12, 72-300 Gryfice; NIP 857 182 23 08 tel.: 607 478 245, email: ewelina.sierocinska@gmail.com					
NAZWA INWESTYCJI:	Zagospodarowanie Placu Niepodległości w Kamieniu Pomorskim				
LOKALIZACJA:	dz. ewid. nr: 30 ; obręb 3				
TYTUŁ RYSUNKU:	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE				
INWESTOR:	Gmina Kamień Pomorski				
OPRACOWAŁA:	mgr inż. EWELINA SIEROCIŃSKA-SIUTKOWSKA mgr inż. JUSTYNA ROMAN uprawnienia w zakresie branży drogowej nr ZAP/0074/PWOD/2010				
NR RYSUNKU:	4		1:50	DATA:	maj 2022 r.