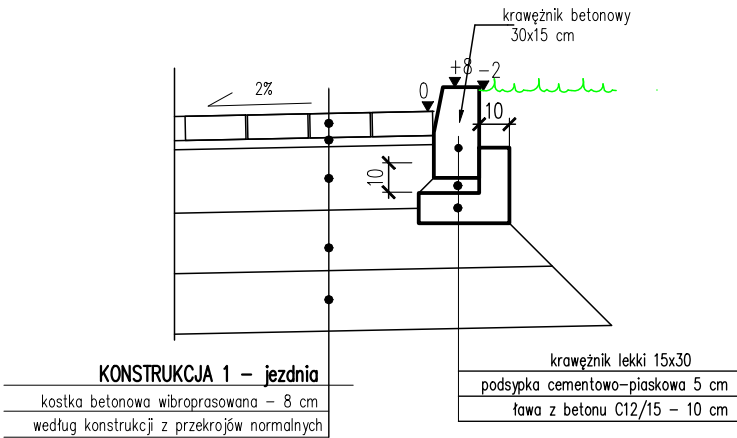


PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

Schemat konstrukcyjny krawężnika 15x30

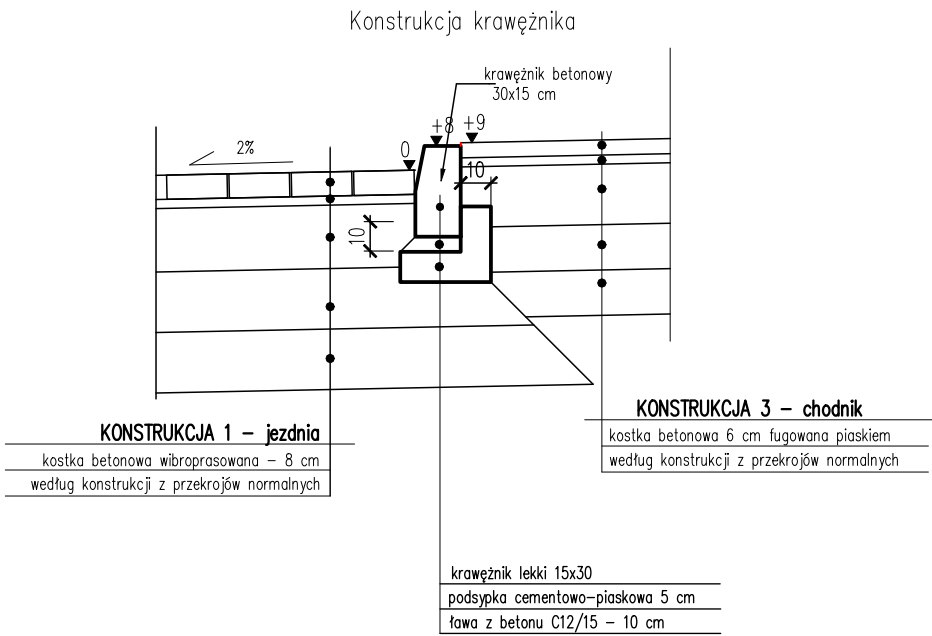
na styku nawierzchni ulicy i zieleni skala 1:20



Schemat konstrukcyjny krawężnika 15x30

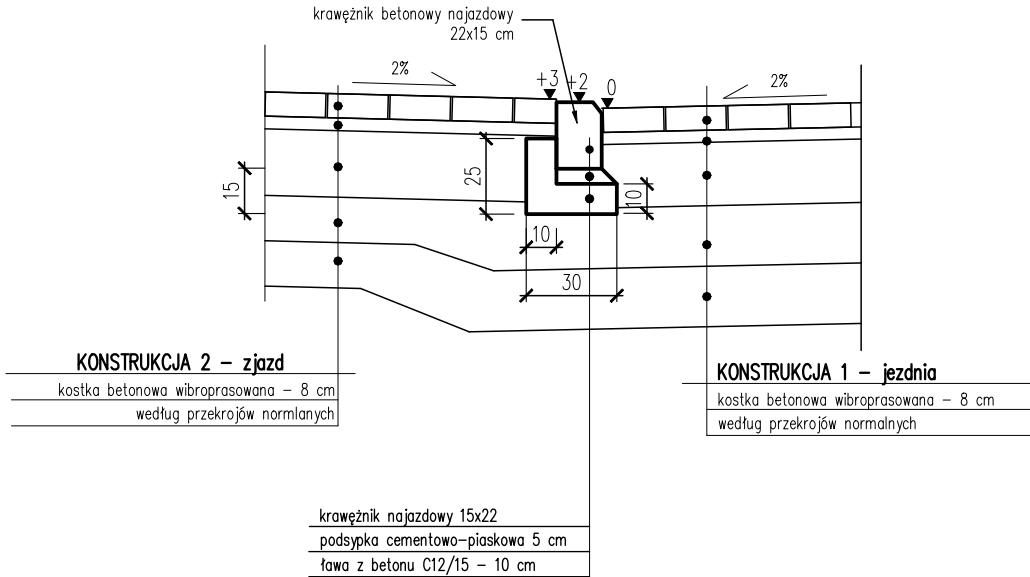
na styku nawierzchni ulicy i chodnika/utwardzone pobocze

skala 1:20



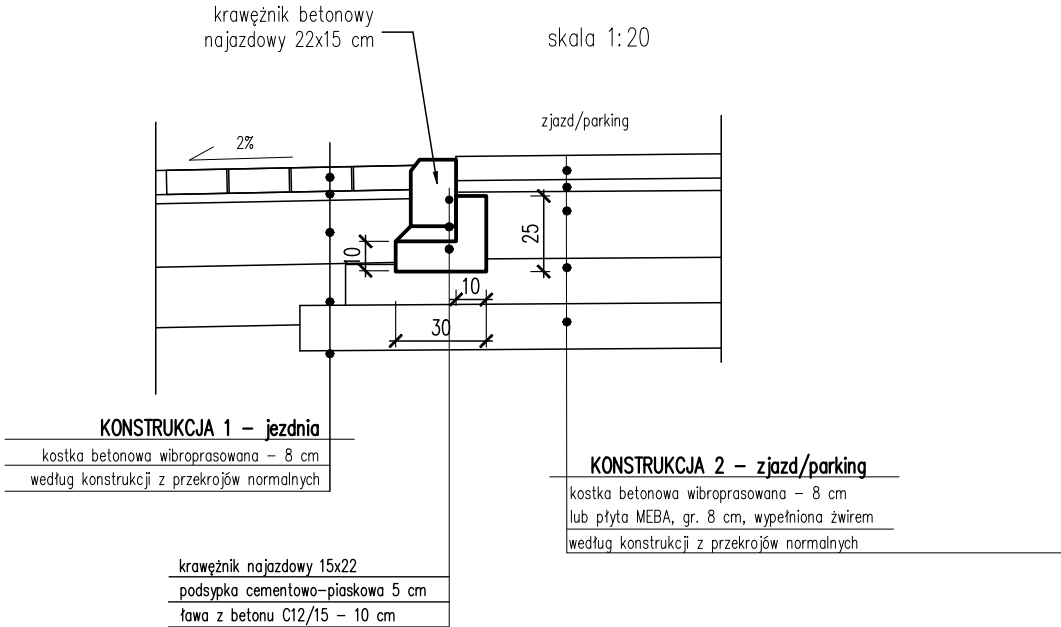
Schemat konstrukcyjny krawężnika obniżonego 15x22

na styku nawierzchni ulicy i zjazdu skala 1:20



Schemat konstrukcyjny krawężnika obniżonego 15x22

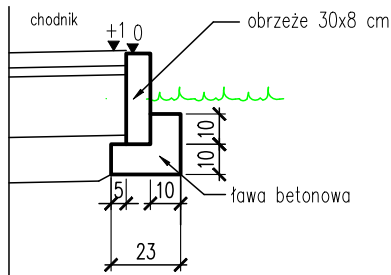
na styku nawierzchni zjazdu i chodnika oraz parkingu i chodnika
(przy stanowisku dla niepełnosprawnych)



Schemat krawędzi chodnika

obrzeże 8 x 30

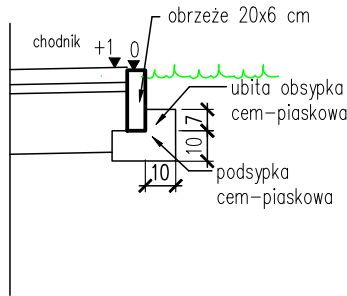
skala 1:20



Schemat krawędzi chodnika

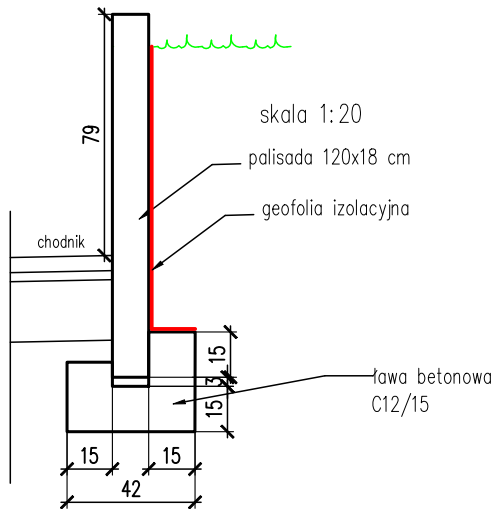
obrzeże 6 x 20

skala 1:20



Schemat krawędzi chodnika

palisada 18 x 120



NAZWA RYSUNKU: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE			
OBIEKT: Rozbudowa i przebudowa dróg gminnych na os. Tartaczny w Czarnej Białostockiej wraz z budową i przebudową niezbędnej infrastruktury			
architekci & budownictwo <small>od 1997</small> 15-082 Białystok, ul. Świętojańska 12A tel.609576067 e-mail: biuro@miasstoprojekt.eu	DATA	NR RYS.	SKALA:
	02.09.2022		1:25
PROJEKT WYKONAWCZY			
PROJEKTANT:	BRANŻA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
KATARZYNA ANNA KRAKOS	DROGOWA	PDL/0112/PWBD/18	
GRAŻYNA CELINA WANDZIOCH	DROGOWA SPRAWDZAJĄCY	SUW-118/89	
WSPÓŁPRACA:			PODPIS:
WOJCIECH CHWALIBÓG			