

LEGENDA:

Warstwy konstrukcyjne:

1- 8cm - kostka brukowa betonowa koloru grafit na ciągach pieszych, kolor szary na zjeździe;

2- 8cm - płyta ażurowa typu meba;

3- 3cm - podsypka cementowo - piaskowa 1:4;

4- 20cm - warstwa podbudowy z kruszywa betonowego z recyklingu stabilizowanego mechanicznie #0/61,5mm;

5- 15cm - warstwa podbudowy z kruszywa betonowego z recyklingu stabilizowanego mechanicznie #0/61,5mm;

6- 15cm - warstwa podbudowy żywej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o frakcji #0/31,5mm zmieszana z substratem lub humusem w stosunku 7:3

7- 10cm - warstwa odcinająca z piasku;

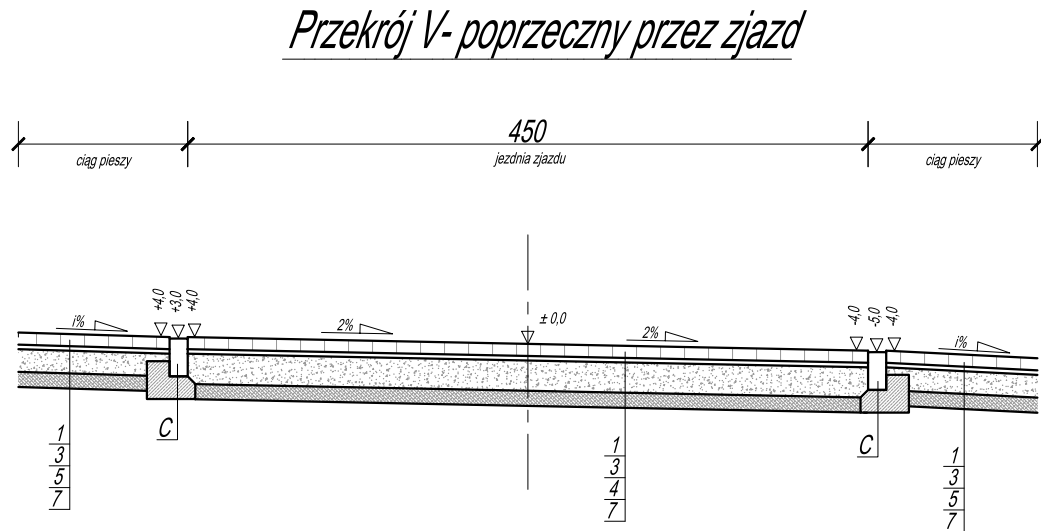
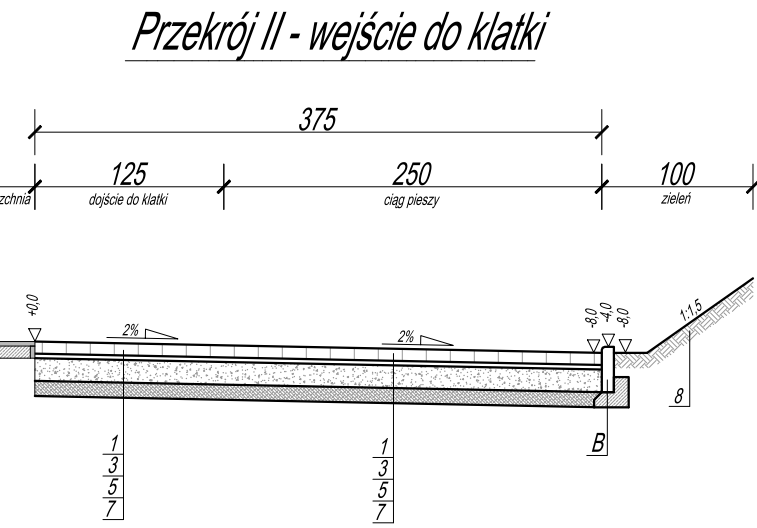
8- pobocze gruntowe - grunt urodzajny min. 10cm, wyprofilowany ze spadkiem, obsiany trawą i zawalowany;

Krawężniki:

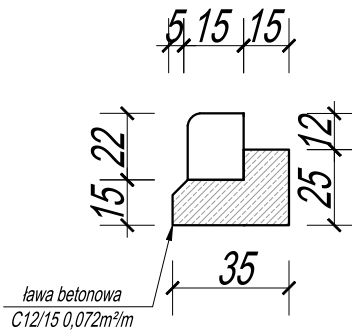
A - krawężnik betonowy drogowy najazdowy 15x22x100cm na lawie betonowej z oporem z betonu C12/15 (światło +1cm);

B-obrzeże betonowe chodnikowe 8x30x100cm na lawie betonowej z oporemz betonu C12/15 (światło +4cm/-1cm);

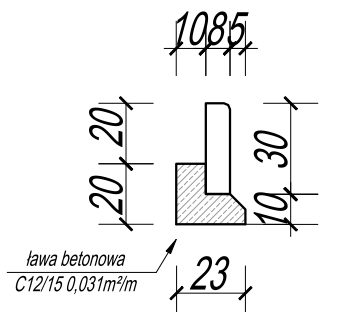
C - krawężnik betonowy opornik 12x25x100cm (światło -1cm);



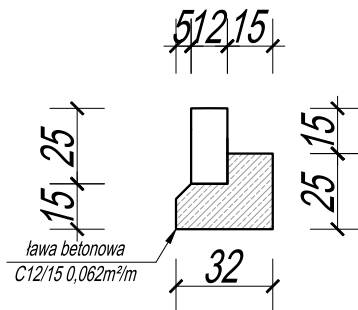
SZCZEGÓŁ "A" SKALA 1:25



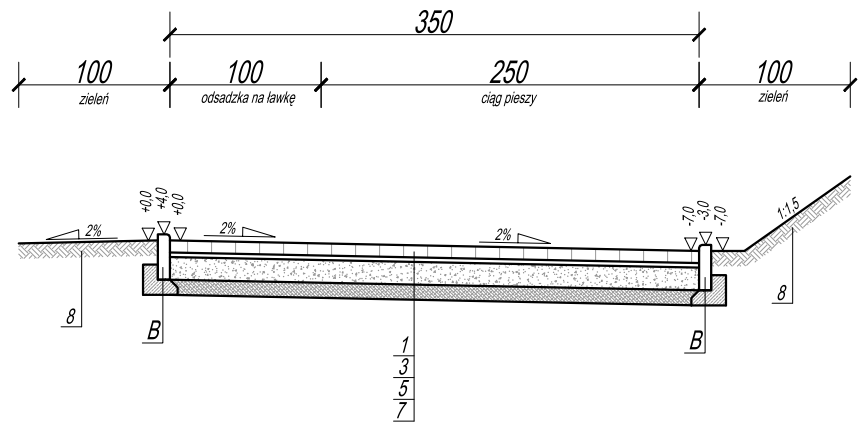
SZCZEGÓŁ "B" SKALA 1:25



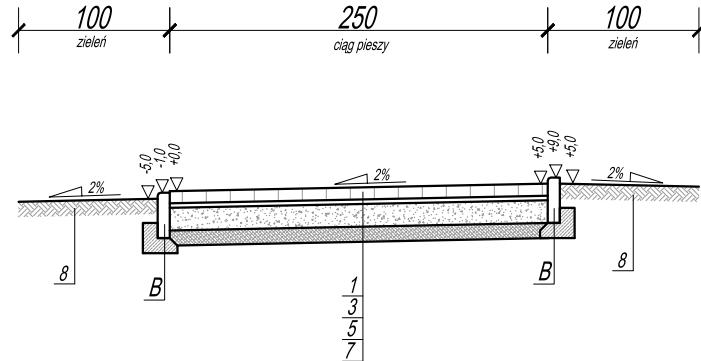
SZCZEGÓŁ "C" SKALA 1:25



Przekrój III - ciąg pieszy + odsadzka na ławkę



Przekrój VI



DROGOWE BIURO PROJEKTOWE MARCIN JÓŹWIAK, ul. H. Wieniawskiego 23 , 72-400 Kamień Pomorski			
Inwestor: Gmina Kamień Pomorski, ul. Stary Rynek 1, 72-400 Kamień Pomorski			
Nazwa:	Remont nawierzchni istniejących ciągów pieszych w ciągu ul. Mikołaja Kopernika m. Kamień Pomorski		
Adres inwestycji:	powiat kamieński, gmina Kamień Pomorski, m. Kamień Pomorski działka o numerze ewidencyjnym 197, 195, 194, 401 obręb 0002 Kamień Pomorski		
Tytuł rysunku:	Przekroje konstrukcyjne	skala: 1:50/25	Nr rys.: 4
Projektował:	mgr inż. Marcin Józwiak		marzec 2023r.