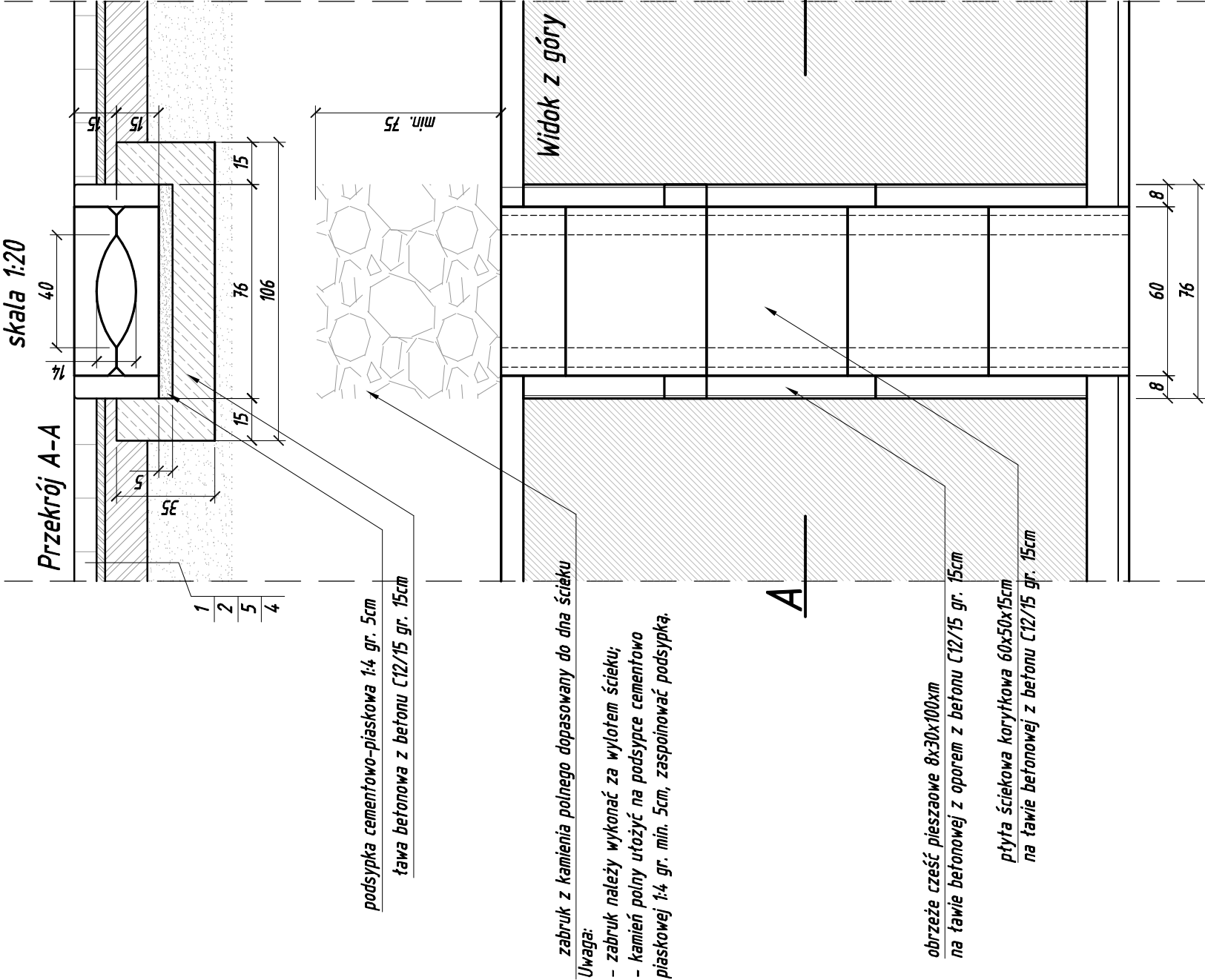
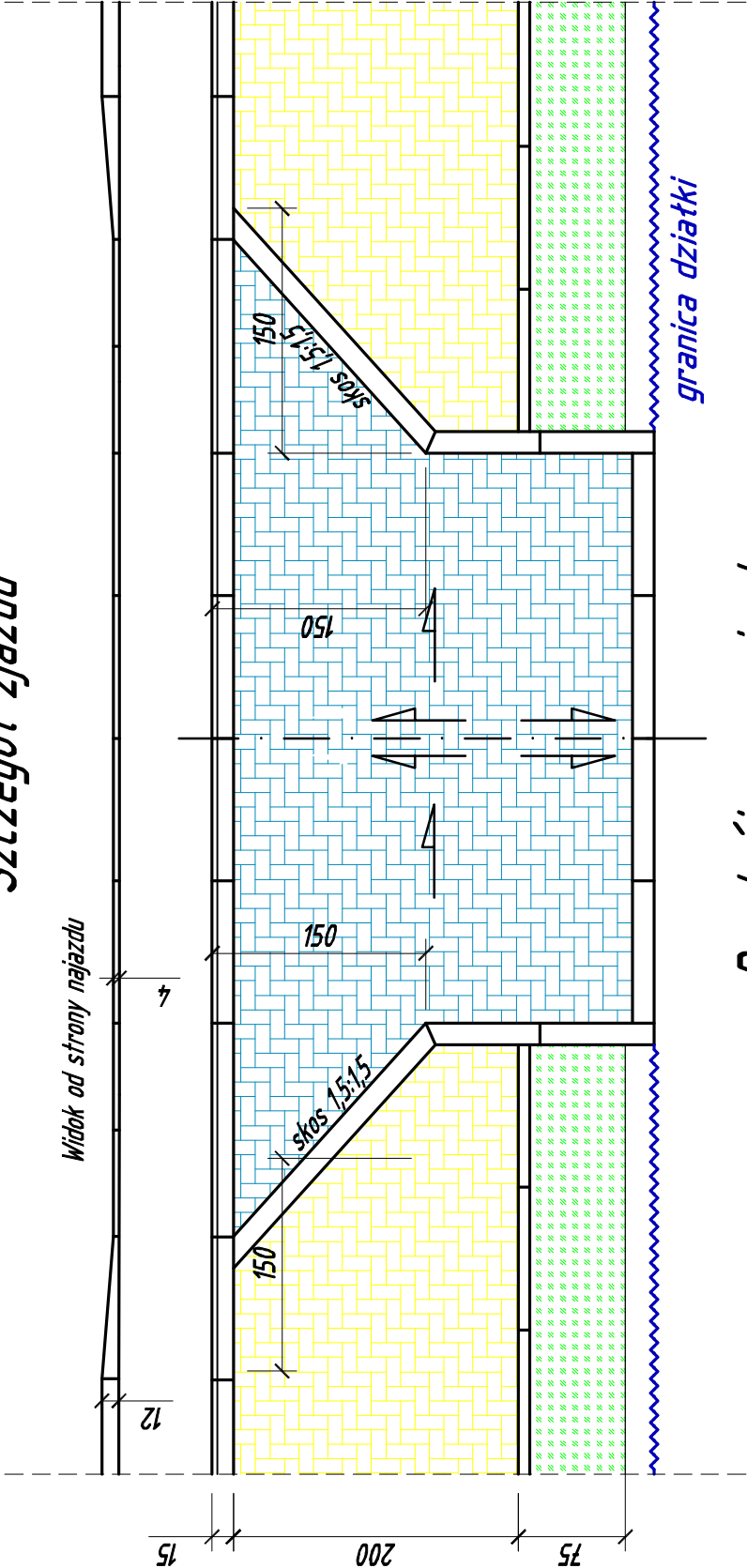


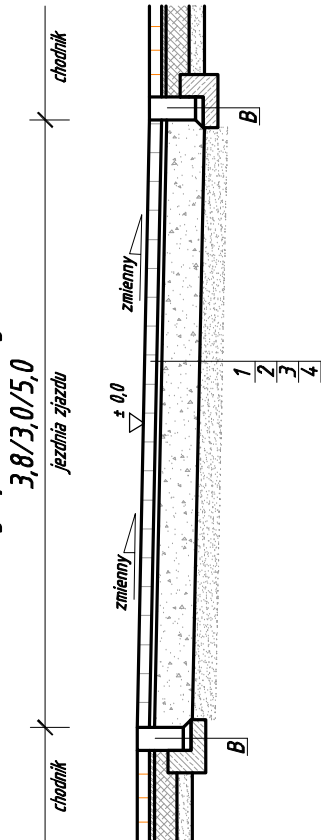
Szczegół ścieku z elementów prefabrykowanych



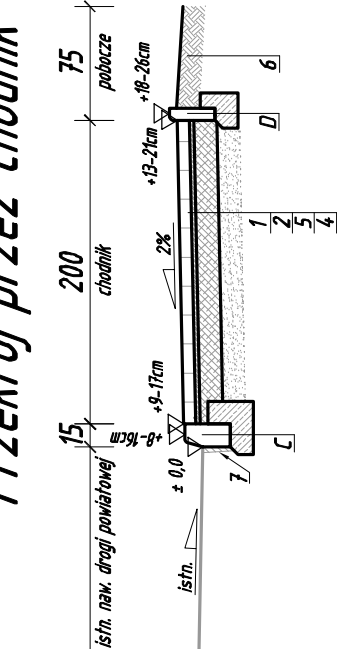
Szczegół zjazdu



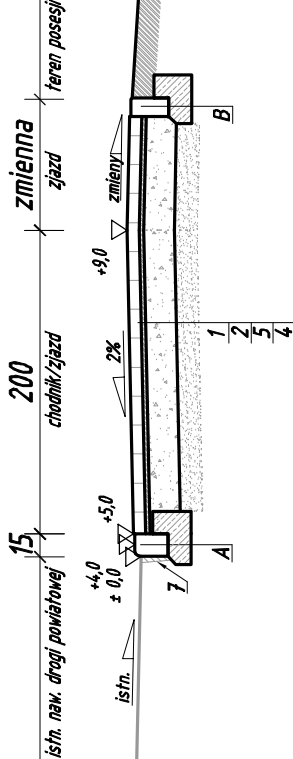
Przekrój przez zjazd



Przekrój przez chodnik



Przekrój przez chodnik w osi zjazdu



LEGENDA:

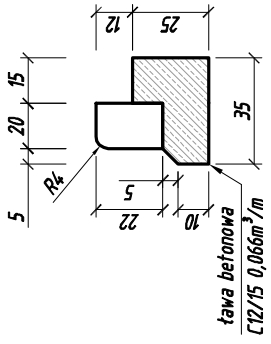
Warstwy konstrukcyjne:

- 1 – 8cm – kostka brukowa betonowa 10x20cm – chodnik kolor szary, zjazdy kolor grafitowy;
- 2 – 3cm – podsypka cementowo – piaskowa 1:4;
- 3 – 20cm – warstwa podbudowy z kruszywa łamanego C90/3 #0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie;
- 4 – min. 10cm – nasyp z gruntu zagęszczonego, przepuszczalnego;
- 5 – 15cm – warstwa gruntu stabilizowanego cementem C1,5/2,0;
- 6 10cm – grunt urodzajny wyprofilowany, obsiany trawą, zawałowany;
- 7 – uszczelnienie-nie połączenia krawężnika z nawierzchnią istniejącą masą zalewową lub masa bitumiczną na gorąco;

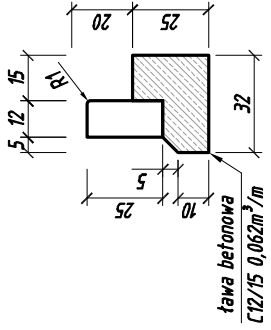
Krawężniki:

- A – krawężnik wjazdowy 15x22x100cm na ławie betonowej (beton C12/15) z oporem zgodnie ze szczegółem "A";
- B – opornik betonowy 12x25x100cm wtopiony na ławie betonowej (beton C12/15) z oporem zgodnie ze szczegółem "B";
- C – krawężnik uliczny 15x30x100cm na ławie betonowej (beton C12/15) z oporem zgodnie ze szczegółem "C";
- D – obrzeże chodnikowe 8x30x100cm na ławie betonowej (beton C12/15) z oporem zgodnie ze szczegółem "D";

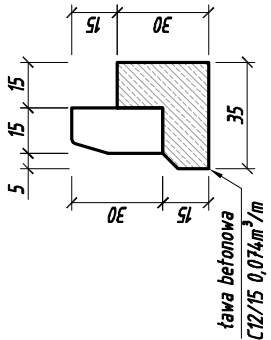
SZCZEGÓŁ "A" SKALA 1:20



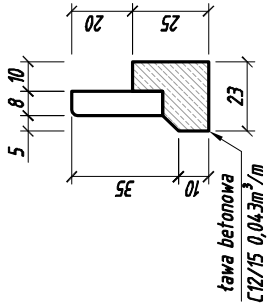
SZCZEGÓŁ "B" SKALA 1:20



SZCZEGÓŁ "C" SKALA 1:20



SZCZEGÓŁ "D" SKALA 1:20



Projekty Budowy Dróg, Organizacji Ruchu i Nadzory BOŻENA CICHON, ul. Akacjowa 3e/5, 72-300 Gryfice	
Inwestor: Gmina Brojce ul. Długa 48, 72-304 Brojce	
Nazwa:	Budowa chodnika w m. Darzewo na działkach o numerach ewidencyjnych: 46; 132/1; 130/3; 129; 127/1; 126/1; 192/1; 192/2; 125/1
Tytuł rysunku:	Przekroje konstrukcyjne
Projektował:	Bożena Cichon
Nr rys.: 3	skala: 1:50
wrzesień 2021 r.	4:30/Sz/194