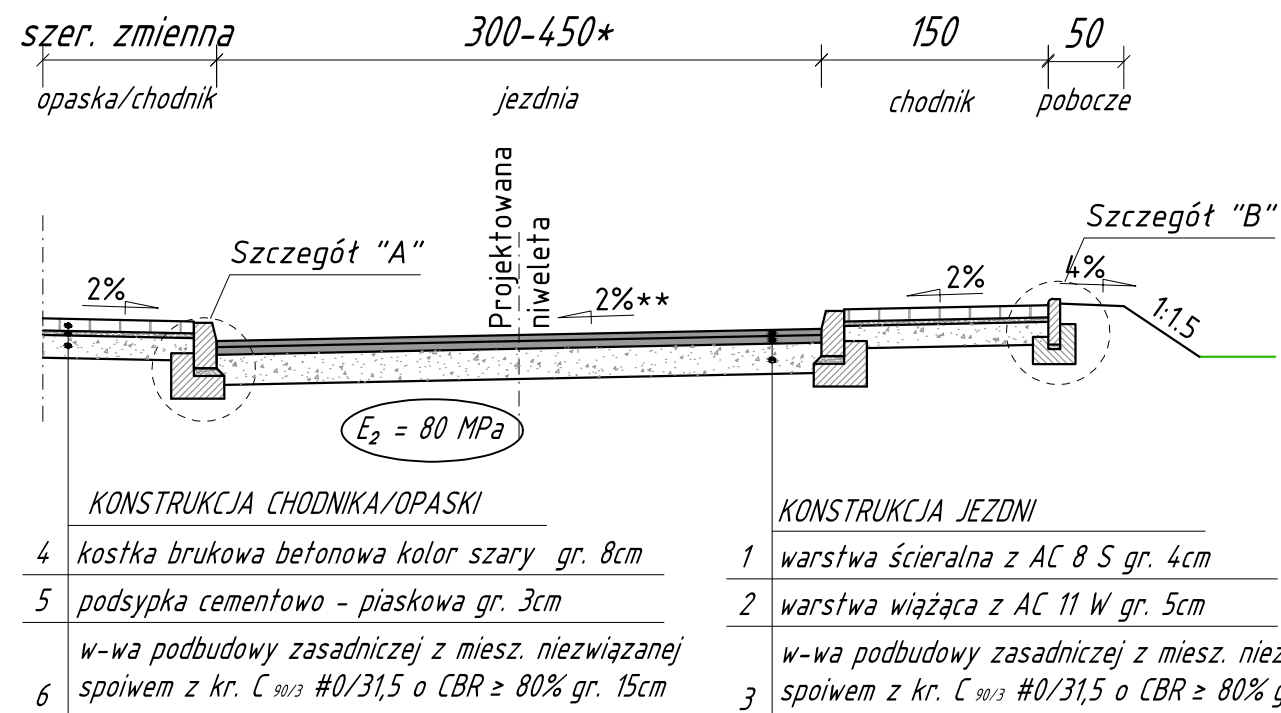


[cm]

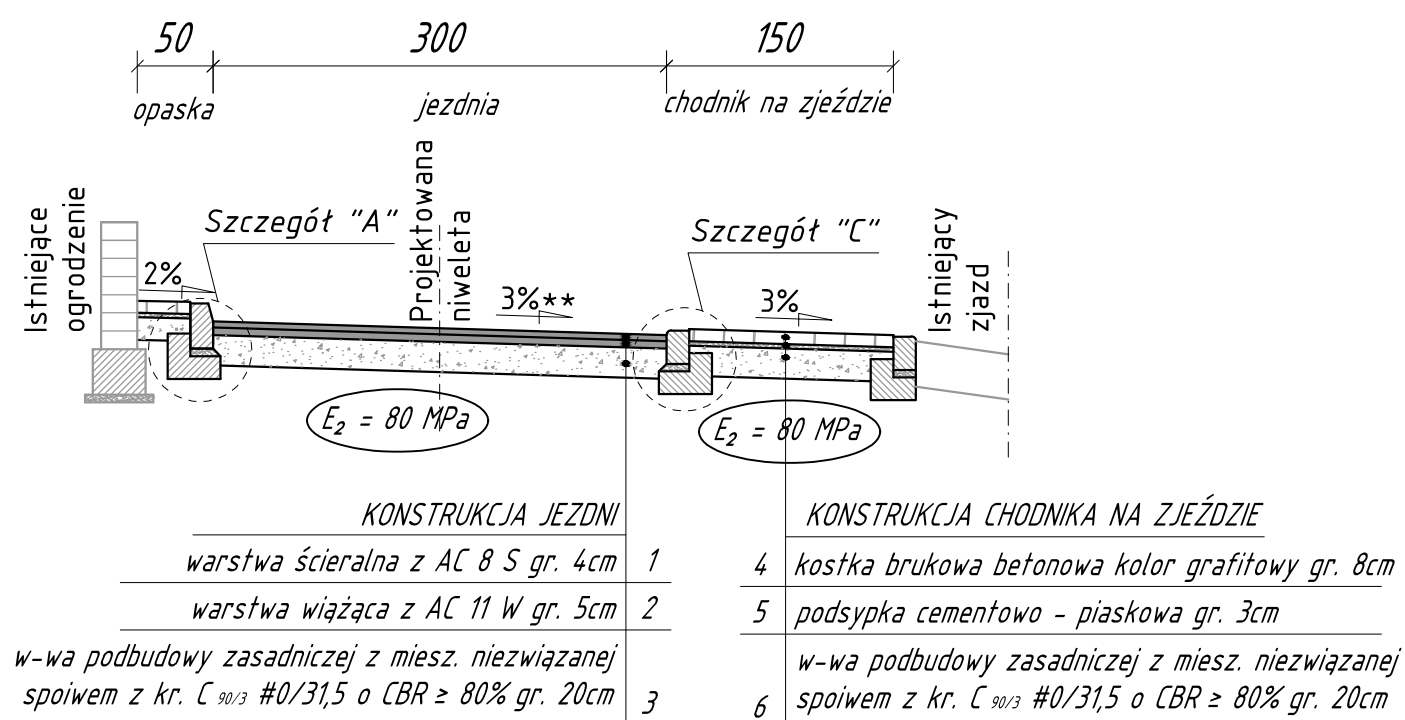
KR 1

Kl. drogi: D

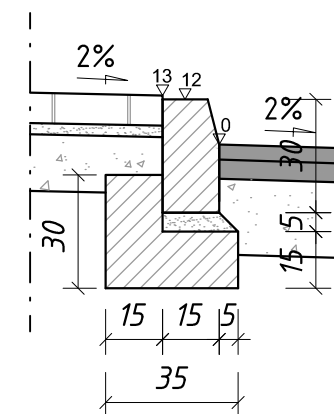
Konstrukcja nawierzchni ul. Xawerego Dunikowskiego



Konstrukcja nawierzchni ul. Xawerego Dunikowskiego na odcinku zjazdu do garaży (posesja nr 36)

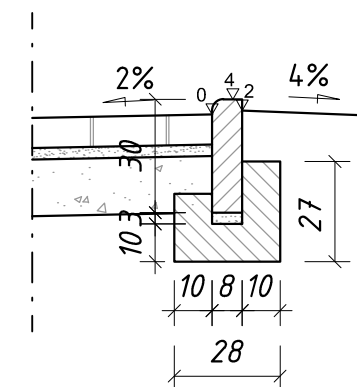


Szczegół "A" Skala 1:20



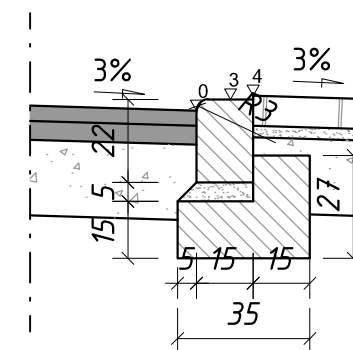
Krawężnik betonowy 15x30 na ławie
betonowej C12/15 z oporem

Szczegół "B" Skala 1:20



Obrzeże betonowe 8x30 na ławie
betonowej C12/15 z oporem


Szczegół "C" Skala 1:20



Krawężnik betonowy najazdowy 15x22
na ławie betonowej C12/15 z oporem

UWAGI:

- * Szerokość jezdni należy odczytać z planu sytuacyjnego;
- ** Pochylenia poprzeczne odczytać z planu sytuacyjnego

Wykonawca:		
 A3 Justyna Roman 72-004 Tanowo, ul. Dębowa 24 402 239 631 a3justyna@gmail.com NIP: 927-172-05-50; Regon: 320140489		
Inwestor:		
Gmina Miasto Szczecin - Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych ul. Mariacka 25, 70-546 Szczecin		
Nazwa inwestycji:		
Remont ciągu drogowo-pieszego (łącznika drogi) przy ul. Dunikowskiego (działka nr 3/44 z obrębu 1054) w Szczecinie		
Tytuł rysunku:		
Przekroje normalne		
Projektant:	Podpis:	
mgr inż. Justyna Roman upr. bud. w specjalności drogowej do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń nr ZAP/0074/PWOD/10		
Data:	Skala:	Nr rysunku:
marzec 2019	1:50	03