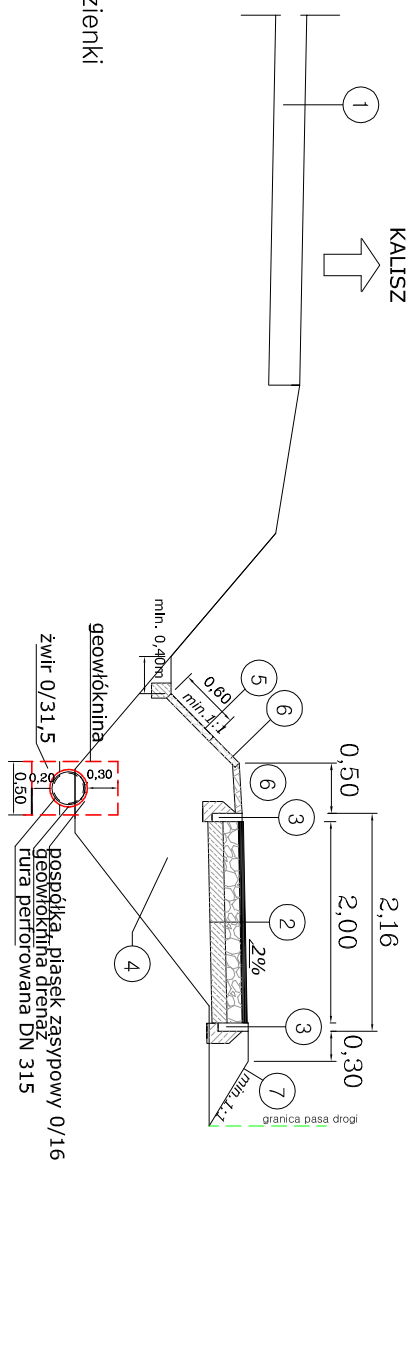
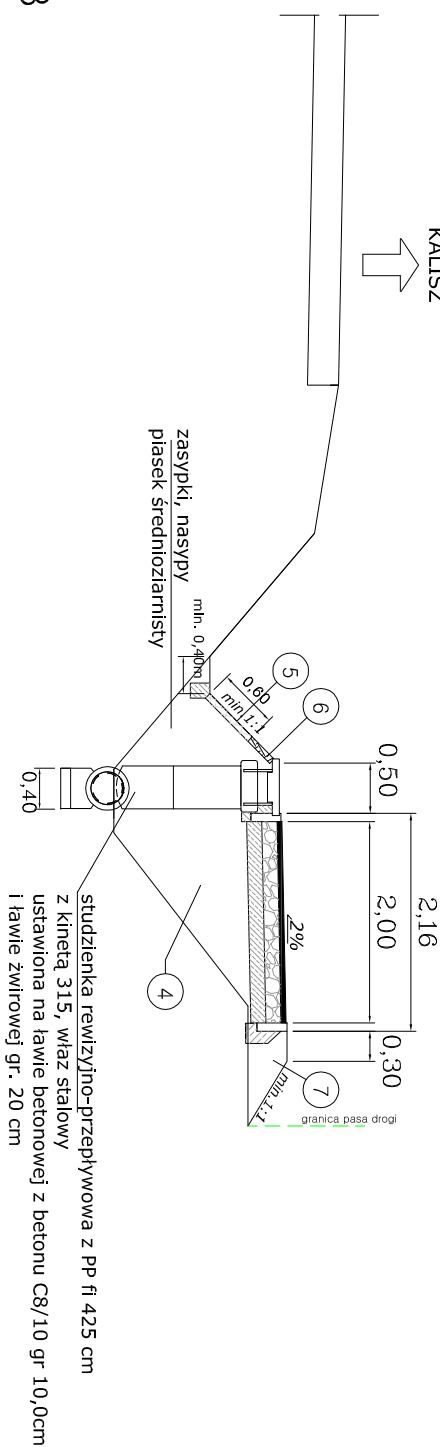


przekrój A-A

na odcinku od km 46+439,00 do km 46+799,50

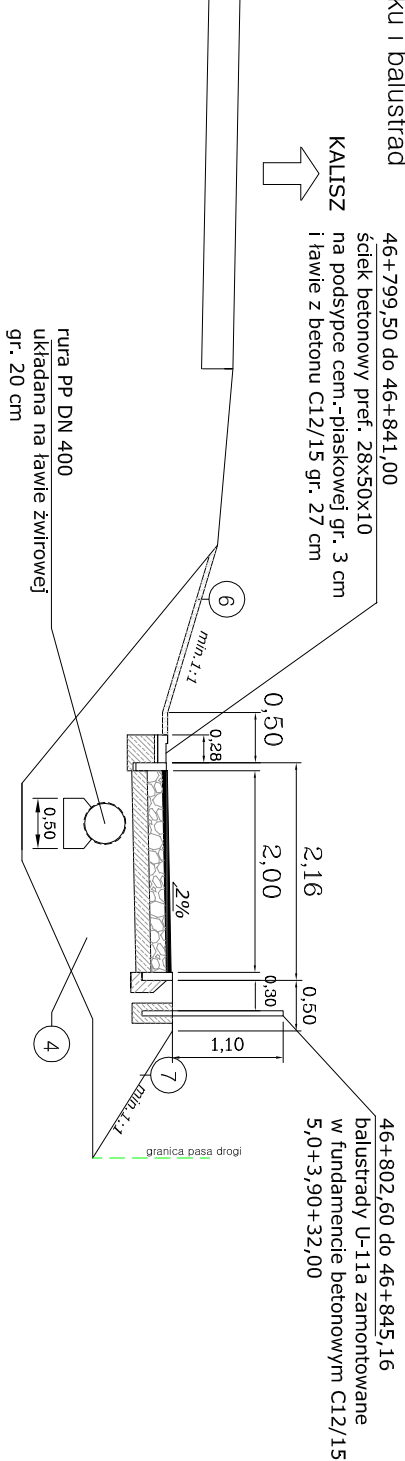


> w przekroju studzienki

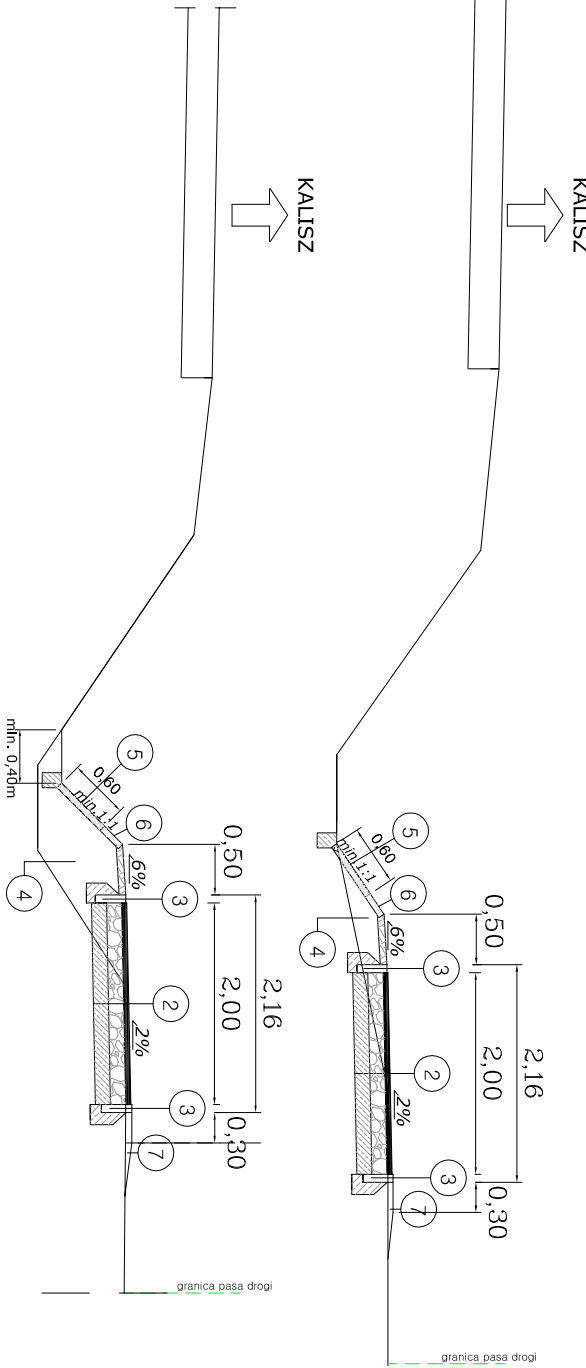


przekrój B-B

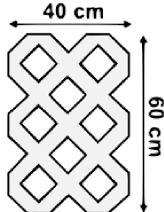
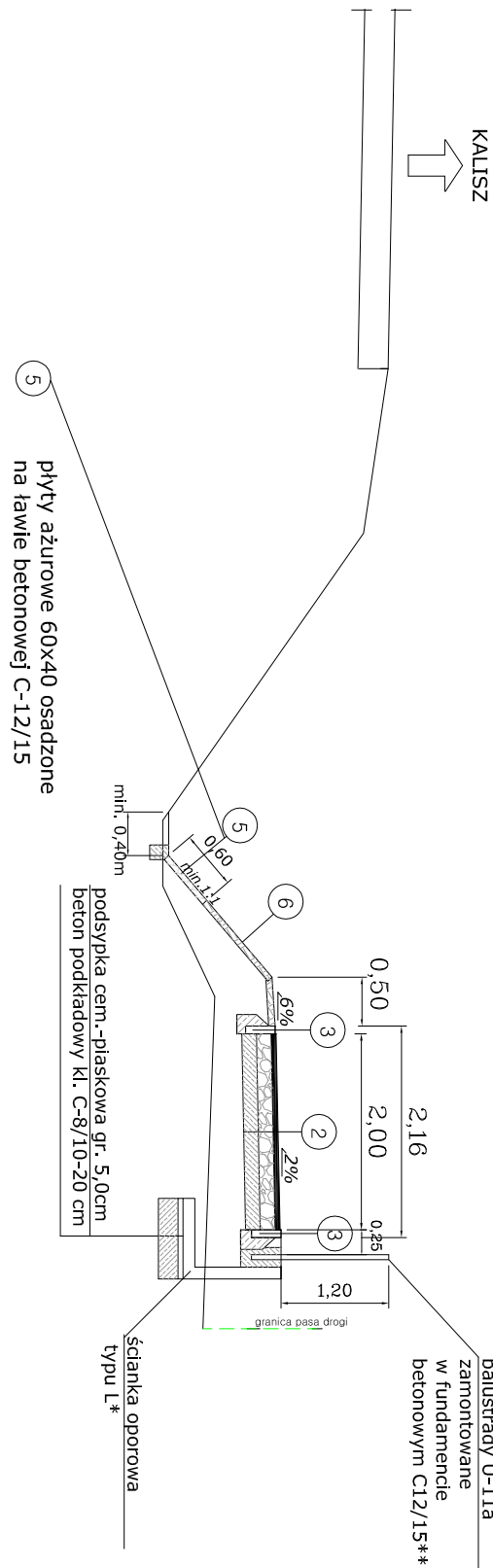
> w przekroju ścieku i balustrad



w przekroju C-C - od km 46+845,16 do km 48+122,05  
i od km 48+220,89 do km 48+874,42

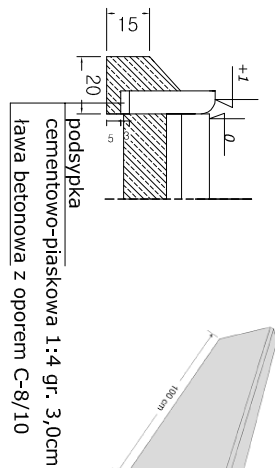


przekrój D-D



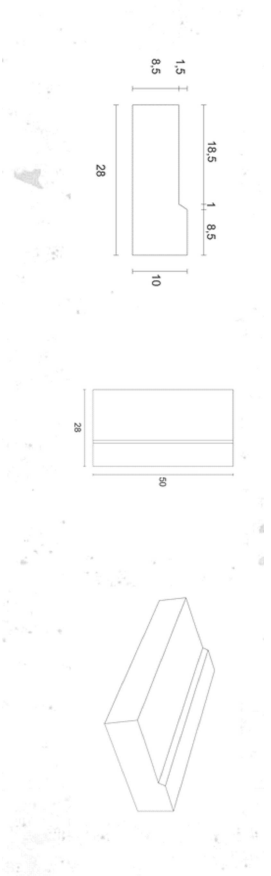
5 płyty ażurowe 60x40 osadzone na ławie betonowej C-12/15

obrzeże betonowe 8x30 [cm]



- \* ścianka oporowa typu L
- h=2,30m
- strona prawa chodnika 5,0m (od km 48+124,88 do km 48+129,88 objęte projektem Budowlanym)
- strona lewa chodnika 5,0m (od km 48+122,05 do km 48+127,05 objęte projektem Budowlanym)
- strona prawa chodnika 7,0m (od km 48+133,89 do km 48+140,89 objęte projektem Budowlanym)
- strona lewa chodnika 7,0m (od km 48+131,05 do km 48+136,05 objęte projektem Budowlanym)
- [h= 1,0m]
- strona prawa chodnika 80,0m (od km 48+140,89 do km 48+220,89)
- balustrady - ścianka przepustu - 3,90mx2 (objęte projektem Budowlanym)

ściek betonowy prefabrykowany 28x50x10 [cm]



OBJAŚNIENIA

1. Instalująca nawierzchnia DW 470.
2. Chodnik
  - w-wa ścieralna z betonu asfaltowego AC85 gr. 5cm;
  - podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 o uziarnieniu 0/31,5 niezwiązanej spoiwem -gr. 15,0cm;
  - warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C85M 0/8 mm klasy C1,5/2,0 - 15,0cm
3. Obreże betonowe 8x30 układane na:
  - podspce cem.-ślaskowej 1:4 gr. 3 cm
  - ławie betonowej C-8/10
4. Zasyпки, nasypy- płasek średnioziarnisty.
5. Płyty ażurowe 60x40 osadzone na ławie betonowej C-12/15 (0,15x0,15)
6. Darnina układana na płask
7. Obsianie terenu, skarp mieszanką traw

Investor:	Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Wilczak 51 61-623 Poznań			
Jednostka projektowa	P.P.H.U. "KIK" JAROSŁAW KOŻŁAREK 62-604 Kościelec Białków Górny 51			
Zadanie:	"Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 470 w zakresie budowy chodnika na odcinku od m. Podborów do m. Kamień"			
Rysunek:	Przekroje normalne			
Projektant branży drogowej	inż. Włodzimierz Koźłarek	Nr uprawnień: GP 7342/16/92	Podpis	
Branża	Stadium	Skala	Data	Nr rysunku
Drogowa	Projekt architektoniczno - budowlany	1 : 75	06.2023	3 PAB
				Nr strony
				29