

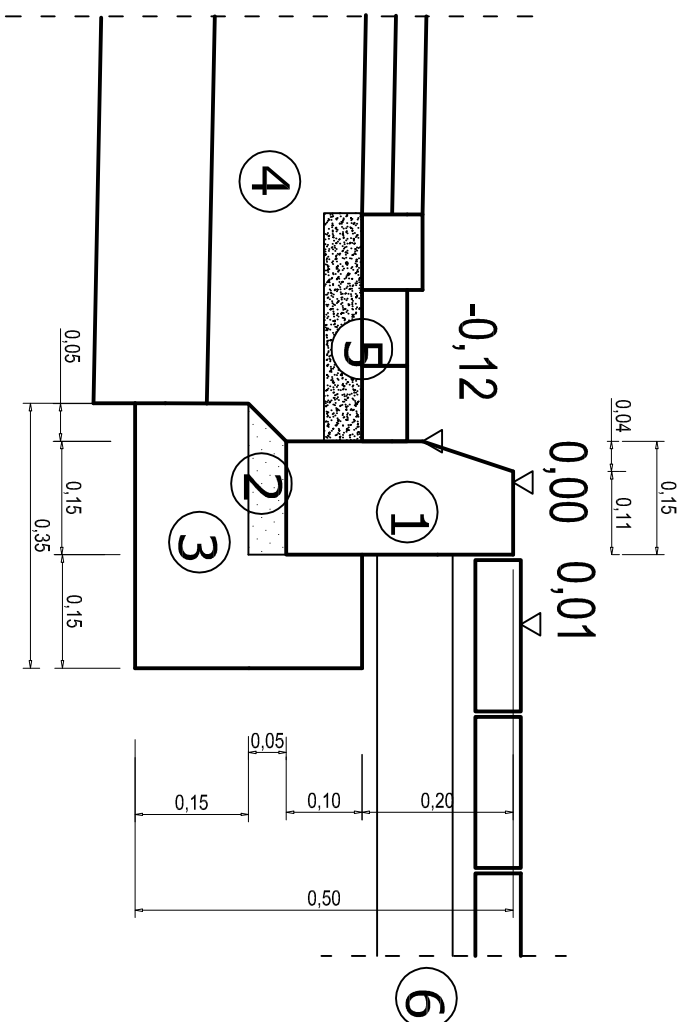
SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

SZCZEGÓŁ A

CHODNIK PRZY KRAWĘDZI JEZDNI

KRAWEŻNIK 15X30 STOJĄCY NAŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM

Skala 1:10

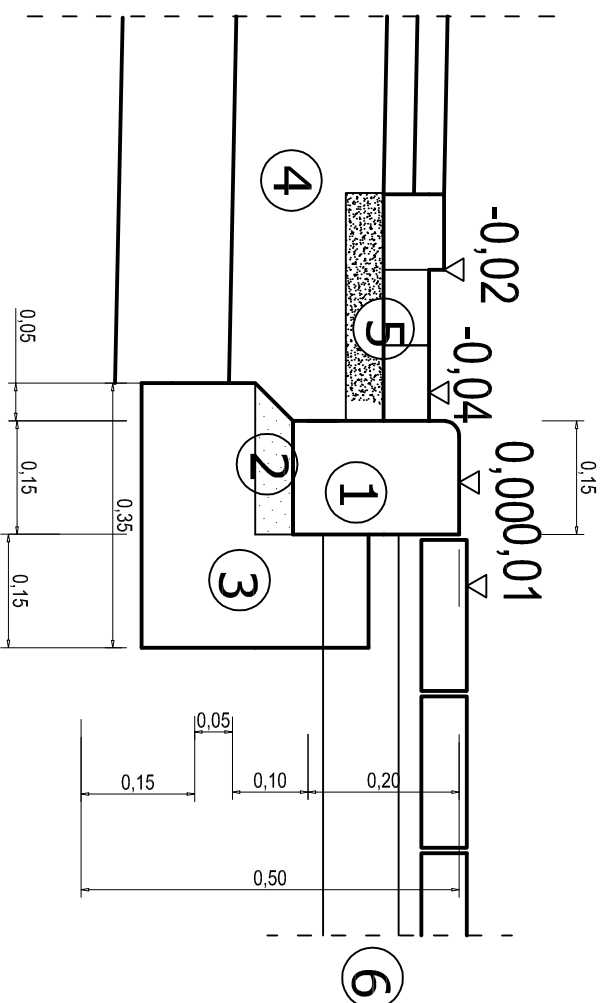


SZCZEGÓŁ

ZJAZD I PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH

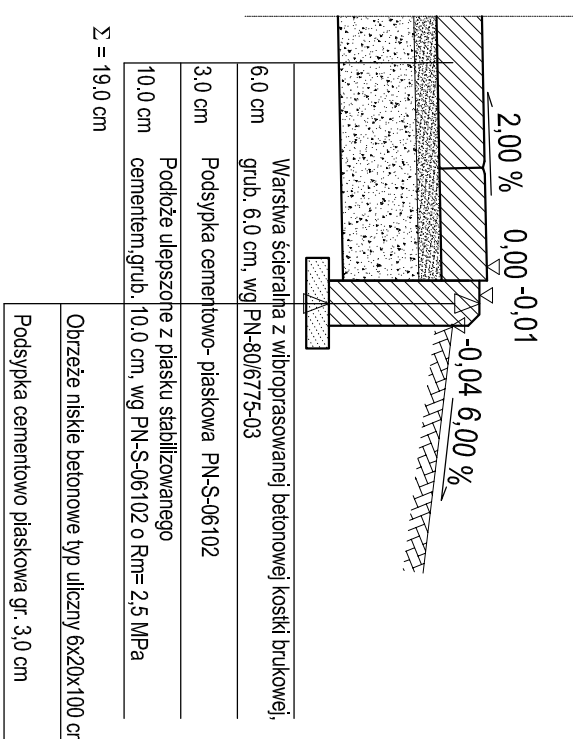
KRAWEŹNIK ZANIZONY 15X30 NAŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM

skala 1:10



SZCZEGÓŁ "B" POSADOWIENIE OBRZEŻA

Skala 1:10



LEGENDA:

- ① Krawężnik betonowy 15x30 (15x22 najazdowy na zjazdach) na twie betonowej z oporem
- ② Podsypka cementowo piaskowa 1:4
- ③ Ława betonowa z oporem z betonu C12/15
- ④ Konstrukcja projektowanej nawierzchni jezdni
- ⑤ Projektowany cień przykrawężnikowy z kostki brukowej betonowej
- ⑥ Projektowana nawierzchnia chodnika

KONSTRUKCJA JEZDNI:

- Ⓐ Warstwa scieralna AC 11S gr. 4 cm
- Ⓑ Warstwa wiążąca AC 16W gr. 4 cm
- Ⓒ Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm wg PN-S-06102:1997 gr. 20 cm
- Ⓓ piasek stabilizowany cementem o $R_m=2,5$ MPa gr. 15 cm

Razem 43 cm

Adnotacje wewnętrzne			
Zamawiający			
Gmina Michalowice Regulny ul. Aleja Powstańców Warszawy 1 05-816 Michalowice			
Jednostka projektowa			
Zespół Projektowania i Inżynierii Budowlanej Drogowego "TolMar-DROG" Tomasz Lis Marek Oleszczuk - spółka jawna ul. Mejskowskiego 38B/14 20-234 Lublin tel.: (081) 7496077, fax: (081) 7464091			
Zamierzanie budowlane: Przebudowa ul. Klonowej i Zachodniej w Opaczu Kolonii			
Nazwa opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY			
Brany za: drogowa			
Tytuł rysunku: Szczegóły konstrukcyjne			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Podpis
Projektant	mgr inż. Marek Oleszczuk	Projektowanie i wykonawstwo bez ograniczeń w specyfności drogowej LUB/0133/PWOD/04	
Sprawdzający	mgr inż. Maciej Usarek	Projektowanie bez ograniczeń w specyfności drogowej upr nr LUB/0214/POOD/08	
Nr archiwalny:	Data oprac.	Skala	Nr rysunku
	12.2013	1:10	8
			01