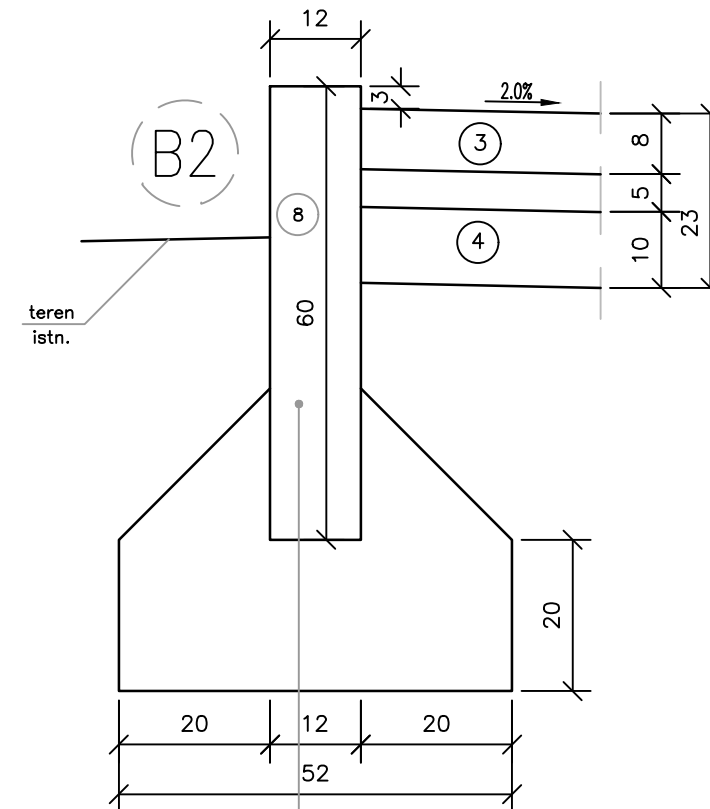
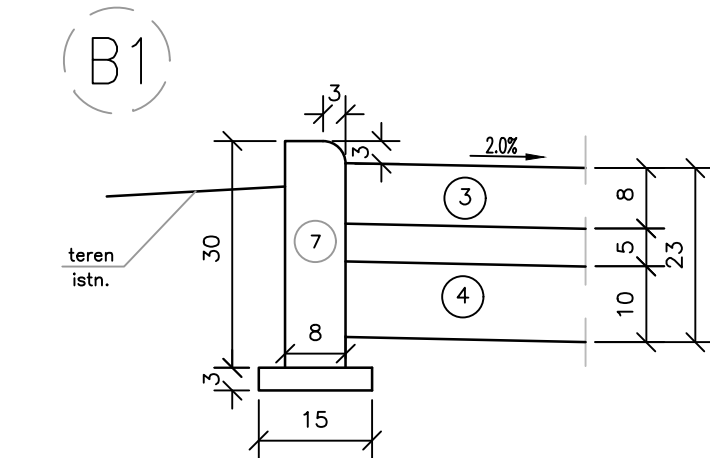
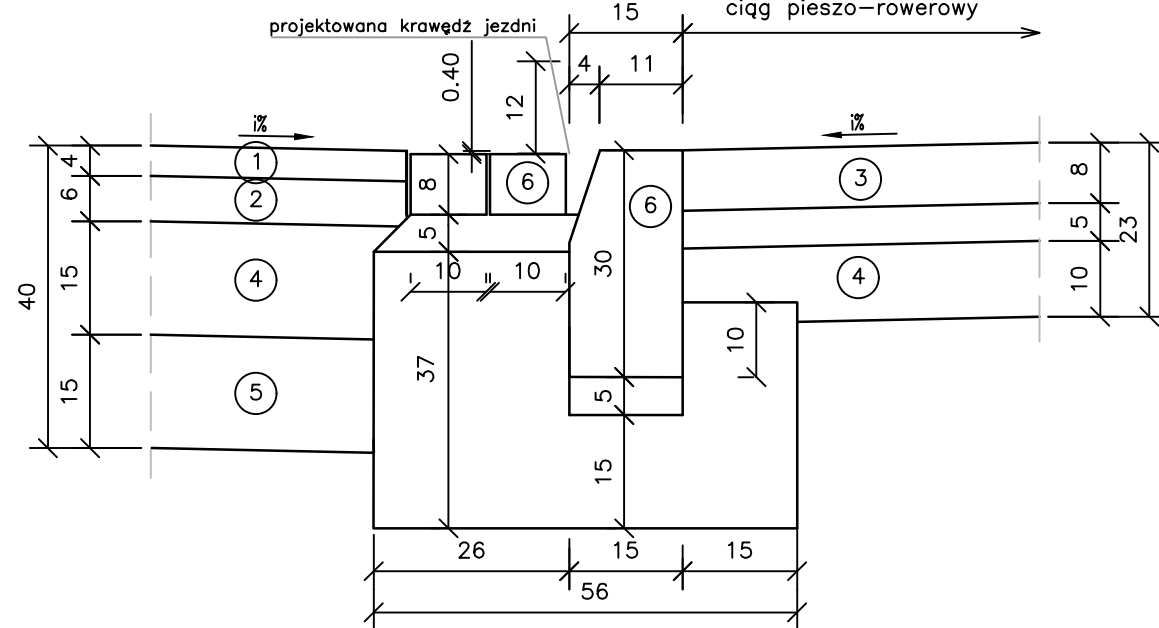


Szczegół przedstawiający obniżony krawężnik w obrębie skrzyżowania ulic Tarnobrzeskiej i Starołęckiej



Palisada betonowa 12x60 cm na fundamencie betonowym z betonu C12/15  
Wykonać palisadę jako obramowanie chodnika od strony granicy pasa drogowego w razie zbyt dużego wyniesienia krawężni chodnika ponad istniejący teren.  
Jeśli istnieje taka możliwość należy zrezygnować z wykonania palisady na rzecz oparcia projektowanego chodnika o podmurówkę betonową istniejącego ogrodzenia.

Umowa			
TBU.220.47.0042.NM.2017			
Zamawiający		Projektant	
 Zarząd Dróg Miejskich		 PLANIS Radosław Zajac ul. Piastowska 34b/8 66-300 Miedzyrzecz NIP: 596-162-93-39	
Temat			
Projekt budowy ulicy Tarnobrzeskiej na odcinku od ulicy Starołęckiej do ulicy Staszowskiej w Poznaniu wraz z odwodnieniem i oświetleniem			
Stadium		Branża	
Projekt wykonawczy		Drogowa	
Nazwa			
Przekroje normalne i szczegóły konstrukcyjne			
Projektował	Uprawnienia	Podpis	Opracowano
mgr inż. Krzysztof BUK	WKP/0291/P00D/12		11.2018
Opracował	Uprawnienia	Podpis	Skala
mgr inż. Radosław ZAJĄC			1:50/1:10
Sprawdzał	Uprawnienia	Podpis	Rysunek
mgr inż. Marcin BRZOSTOWSKI	WKP/0229/P00D/06		
Wymiary	Plik		
297x750 mm	008_DRO_01_03_A.dwg / 008_DRO_01_03_A-03.pdf		03