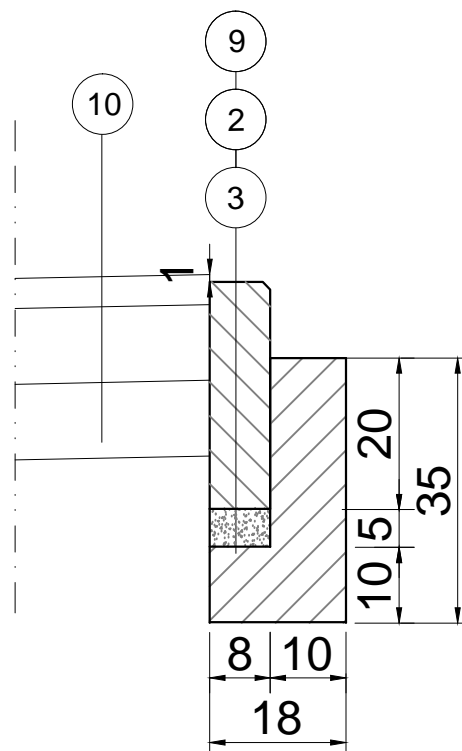
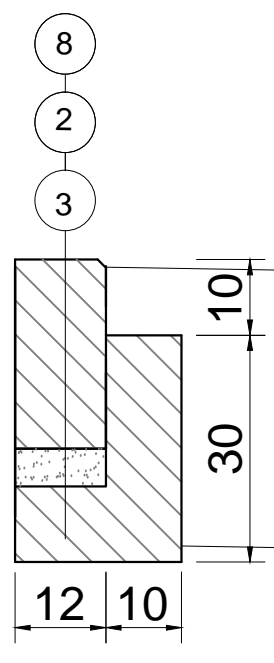
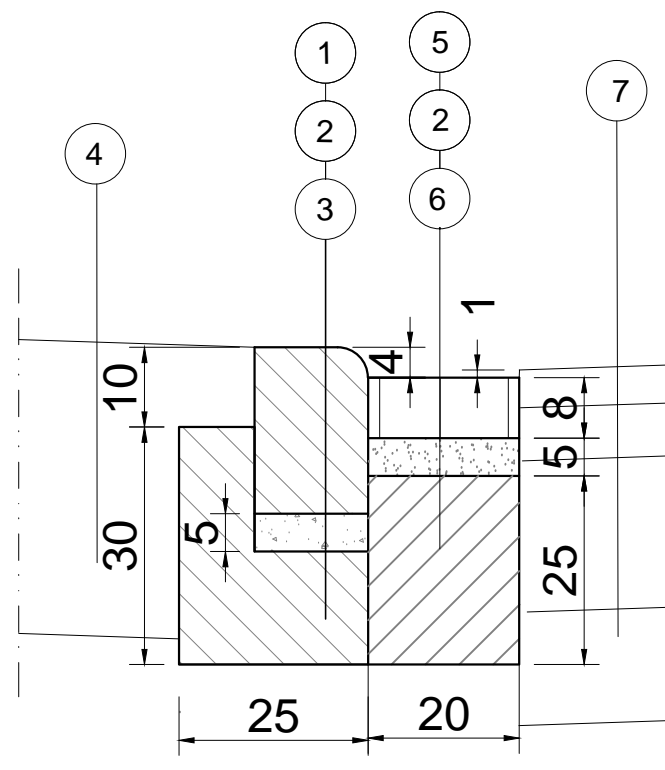


Szczegół



Skala 1:10

Oporniki, krawężniki i obrzeża betonowe



SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE – LEGENDA

①	Krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm
②	Podsypka cementowo - piaskowa w stosunku 1:3
③	Ława betonowa z oporem z betonu C12/15
④	Zieleń
⑤	Ściek z dwóch rzędów kostki brukowej grubości 8 cm
⑥	Ława betonowa z betonu C12/15
⑦	Konstrukcja jezdni
⑧	Opornik betonowy 12x25x100 cm
⑨	Obrzeże betonowe 8x30x100 cm
⑩	Konstrukcja dojścia do furtki

Wykonawca			Zamawiający		
<div><p>Espeja biuro projektowe ulica Górnoślaska 8/13 62-800 Kalisz</p></div>			<div><p>Miejski Zarząd Dróg w Ostrowie Wielkopolskim ulica Zamenhofa 2b 63-400 Ostrów Wielkopolski</p></div>		
<div><p>Data opracowania 12.2022</p></div>			Tytuł zadania:	Budowa kanalizacji deszczowej oraz nawierzchni ciągu pieszo-jezdnego na ul. Kruczej w Ostrowie Wielkopolskim	
			Stadium	Projekt Techniczny	
<div><p>Skala 1:10</p></div>			Tytuł rysunku	Szczegóły konstrukcyjne	
Branża	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr Rys 6.1
Drogowa	Projektant	mgr inż. Michał Suchecki	WKP/0488/PWOD/21		
	Sprawdzający	mgr inż. Zbigniew Janaszczyk	20/75		