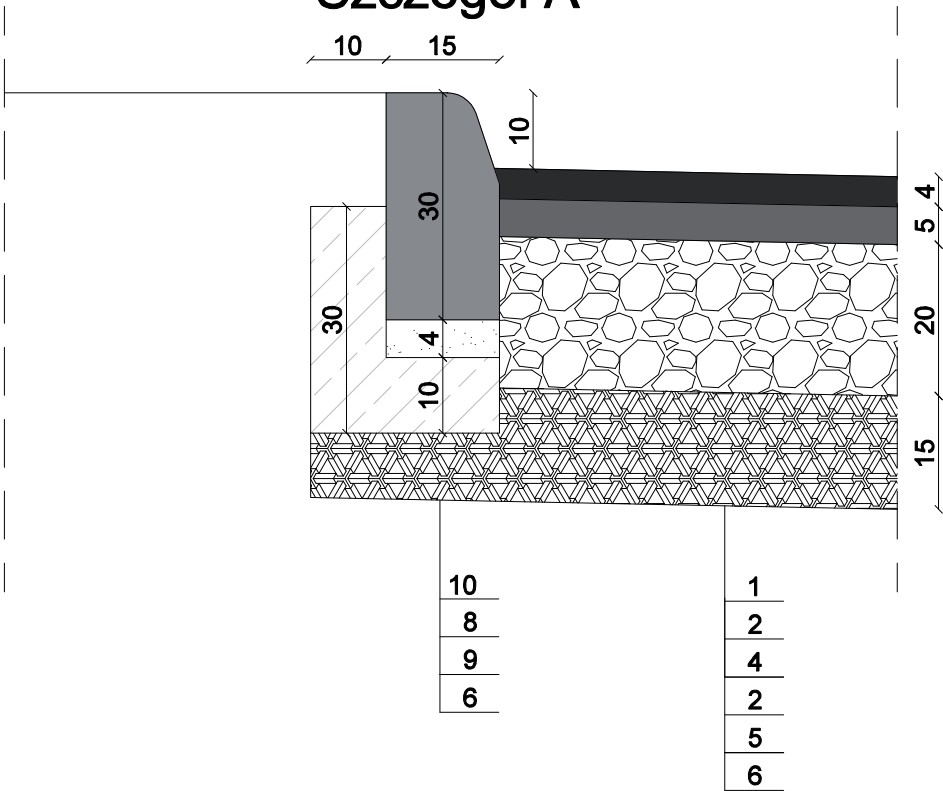


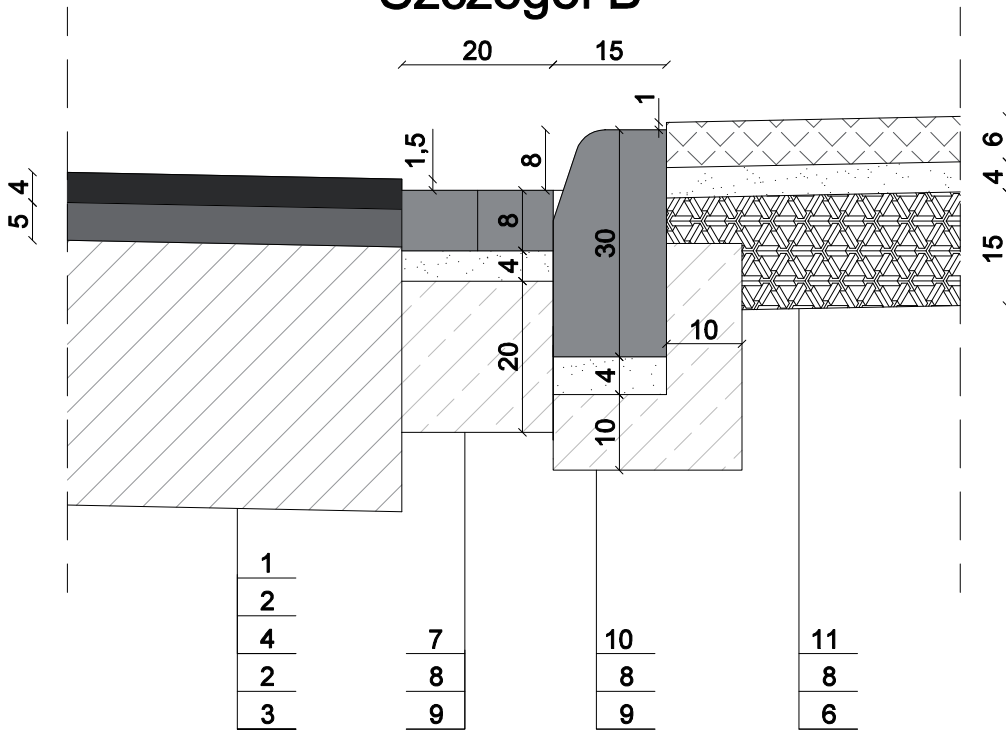
LEGENDA:

1	w-wa ściernalna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70, gr. 4 cm
2	kationowa emulsja szybkorozpadowa w ilości 0,5 kg/m ²
3	istniejąca nawierzchnia bitumiczna wraz z podbudową
4	w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W 50/70, gr. 5 cm
5	w-wa podbudowy z kruszywa łamanego C 90/3, gr. 20 cm
6	w-wa kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, gr. 15 cm
7	ściek przykrawężnikowy z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm
8	podsyпка cem. - piask. (1:4), gr. 4 cm
9	ława betonowa z oporem klasy C 12/15 MPa
10	krawężnik betonowy 15x30x100 cm
11	chodnik z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm - kolor szary

Szczegół A



Szczegół B



Jednostka projektowa:			
		Biuro Projektowe Natalia Mosiek Mączniki, ul. Aleja Rzekty 34 63-460 Nowe Skalmierzyce mosiek.natalia@gmail.com	
Zamawiający:			
		Gmina Doruchów ul. Kępińska 13 63-505 Doruchów	
Stadium:			
Projekt budowlany			
Nazwa zadania:			
Przebudowa i rozbudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Doruchów			
Branża:			
Drogowa			
Nazwa opracowania:			
Szczegóły konstrukcyjne			
Skala: 1:10			
Zespół projektowy:			
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Piotr Mosiek	w spec. inżynierskiej drogowej bez ograniczeń WKP/0290/POOD/21	
Data:	Umowa / zlecenie nr:		Nr rys:
grudzień 2023r.	70/2023 z dnia 05.01.2023r.		4.0