



LEGENDA:

1	w-wa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70, gr. 4 cm
2	kationowa emulsja szybkorozpadowa w ilości 0,5 kg/m ²
3	w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W 50/70, gr. 4 cm
4	w-wa podbudowy z kruszywa łamanego stab. mech. C90/3, gr. 20 cm
5	w-wa kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, gr. 15 cm
6	betonowa kostka brukowa gr. 8 cm - kolor szary
7	podsyпка cementowo - piaskowa (1:4), gr. 3 cm
8	krawężnik betonowy 15x300x100 cm - wystający +8 cm
9	ława betonowa z oporem klasy C 12/15 MPa
10	ściek przykrawężnikowy z betonowej kostki bruk. gr. 8 cm (szer. 20 cm)
11	krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm - wystający +4 cm
12	podbudowa betonowa C 8/10 MPa, gr. 15 cm

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 techniczny			
Nazwa zadania:			
Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Doruchów, ul. Sportowa			
Branża:			
Drogowa			
Nazwa opracowania:			
Przekrój normalny			
Skala: 1:50			
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:
maj 2023r.	70/2023 z dnia 05.01.2023r.		5.0