

Szczegóły B

15

2%

10 15 3 8

1 4 22 3 10 10 10 10 8 9 10 11 12 9 13



2%

~5 4 20 10

1 2 3 2 6 7

Technical drawing of a roof cross-section. The drawing shows a 2% slope. The main structure has a width of 12 and a height of 25. The roof layers are dimensioned as follows: 10, 3, 15, 3, 8, 10, 14, 9, and 13. The drawing includes a 2% slope indicator and a 12-unit width dimension.

1	w-wa ściernalna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70, gr. 4 cm
2	kationowa emulsja asfaltowa w ilości 0,5 kg/m ²
3	w-wa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 11W 50/70, śr. gr. 5 cm
4	istniejąca nawierzchnia bitumiczna wraz z podbudową
5	pobocze z kruszywa łamanego granitowego 0/31,5, gr. 15 cm
6	podbudowa z kruszywa łamanego C90/3, gr. 20 cm
7	w-wa kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, gr. 10 cm
8	betonowa kostka brukowa, gr. 6 cm - kolor szary
9	podsyпка cem. - piask. (1:4), gr. 4 cm
10	w-wa kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, gr. 15 cm
11	w-wa odsączająca z piasku średnioziarnistego, gr. 10 cm
12	krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm
13	ława betonowa z oporem - beton klasy C12/15 MPa
14	opornik betonowy 12x25x100 cm
15	kostka brukowa betonowa gr. 8 cm - kolor czerwony
16	podbudowa betonowa C8/10 MPa, gr. 20 cm

Jednostka projektowa:				Pracownia Projektowa Piotr Mosiek Mączniki, ul. Aleja Rzekty 34 63-460 Nowe Skalmierzyce mosiek.piotr@gmail.com	
Zamawiający:					
		Gmina i Miasto Nowe Skalmierzyce Skalmierzyce, ul. Ostrowska 8 63-400 Ostrów Wielkopolski			
Stadium:					
Projekt budowlany					
Nazwa zadania:					
Przebudowa drogi gminnej nr 793855P w m. Miedzianów					
Branża:					
Drogorowa					
Nazwa opracowania:					
Szczegóły konstrukcyjne					
					Skala: 1:10
Zespół projektowy:					
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Specjalność i nr uprawnień:		Podpisał:	
Projektant:	mgr inż. Piotr Mosiek	w spec. inżynierskiej drogowej bez ograniczeń WKP/0290/POOD/21			
Data:	Umowa / zlecenie nr:				Nr rys:
czerwiec 2023r.					4.0