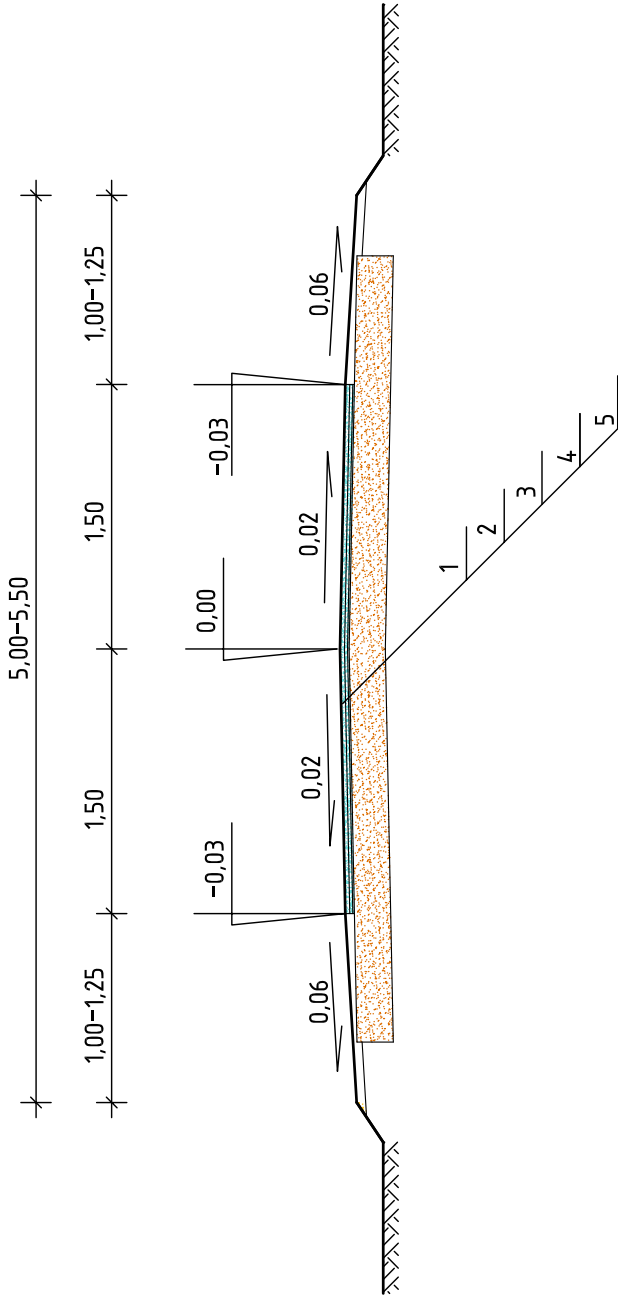


Legenda:

- 1. Warstwa powierzchniowego utwardzenia z zastosowaniem emulsji asfaltowej szybkorozpadowej K1-70 oraz gryśw kamiennych płukanych lub żwirów kruszonych frakcji 2/8
- 2. Warstwa powierzchniowego utwardzenia z zastosowaniem emulsji asfaltowej szybkorozpadowej K1-70 oraz gryśw kamiennych płukanych lub żwirów kruszonych frakcji 8/11
- 3. Warstwa powierzchniowego utwardzenia z zastosowaniem emulsji asfaltowej szybkorozpadowej K1-70 oraz gryśw kamiennych płukanych lub żwirów kruszonych frakcji 11/16
- 4. Warstwa powierzchniowego utwardzenia z zastosowaniem emulsji asfaltowej szybkorozpadowej K1-70 oraz gryśw kamiennych płukanych lub żwirów kruszonych frakcji 16/31,5
- 5. Istniejąca konstrukcja nawierzchni

Przekrój normalny Nr 1



Projektował: MGR INŻ. ANDRZEJ DUSIŃSKI upr. proj. nr 7342/CIE-101/94	DATA 01.10 r.	PODPIS	Nazwa obiektu: Przebudowa drogi gminnej Żochy - Dabrowa od km 0+000,00 do km 1+492,00 na działce oznaczonej numerem 168
			Inwestor: Gmina Ojrzeń 06-456 Ojrzeń, ul. Ciechanowska 27 Nazwa rysunku:
Pracownia projektowa: USŁUGI PROJEKTOWE Andrzej Dusiński ul. Warszawska 1 lok. 19, 06-500 Mława tel./fax 023/645-44-98 kom. 502 282 840 NIP 569-102-19-05 REGON 130231285		Przekroje normalne	
		Skala: 1:50	Nr rys: 2