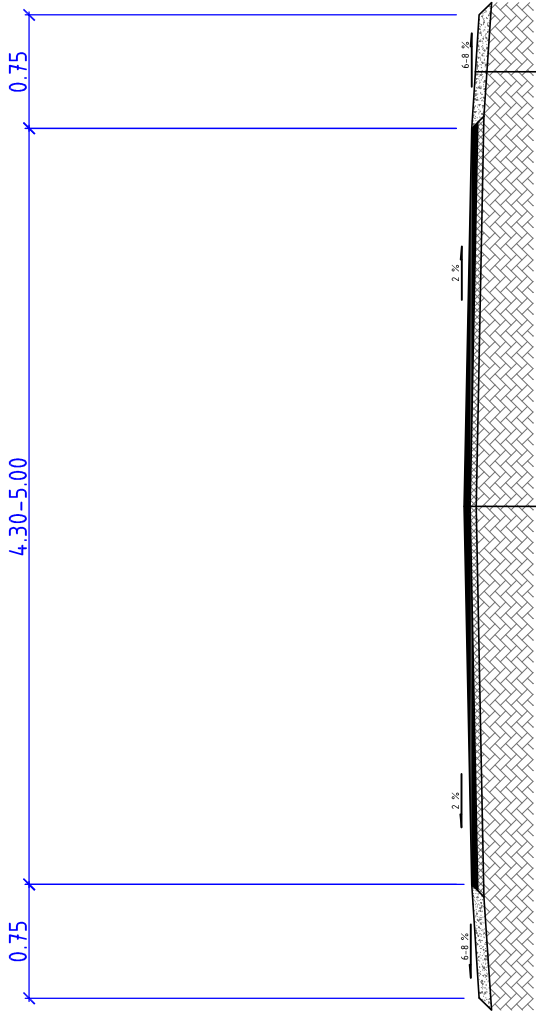


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY A-A

SKALA 1:50

Pobocze	Jezdnia	Pobocze
---------	---------	---------



Warstwa ścieralna AC 11 S gr. 4 cm
Skropienie międzywarstwowe emulsją asfaltową
Warstwa wiążąco-profilująca AC 11 W śr.150 kg/m2
Skropienie międzywarstwowe emulsją asfaltową
Istniejąca oczyszczona nawierzchnia bitumiczna

Powierzchniowe utrwalenie grysem 2/5
Pobocze z kruszywa 0/31,5 gr. 15 cm

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
A-A

Remont drogi powiatowej nr 2518D
Skorzynice - granica powiatu
o dł. 4,012 km (5+544-9+592)

SKALA 1:50

Jednostka projektowa:	Biuro Inżynierii Lądowej "K-B" ul. Zarzeczna 7/1, 59-570 Jelenia Góra tel.: 501-762-967, e-mail: krzysztofbiak@wp.pl NIP: 614-150-65-26, REGON: 360460990 BZ/WBK Nr. 39-1090-2633-0000-0001-2985-1111			
Temat opracowania:	Remont drogi powiatowej nr 2518D Skorzynice - granica powiatu o dł. 4,012 km			
Lokalizacja:	droga powiatowa Nr 2518D, Skorzynice			
Inwestor:	Powiat Lwówecki (ZDP Lwówek Śląski), ul. Szpitalna 4, 59-600 Lwówek Śląski			
Projektant: branża drogowa	mgr inż. Krzysztof Biak		Podpis:	
	Nr upr.: 270/DOS/13 w spec. drogowej bez ograniczeń			
Rysunek:	Przekrój konstrukcyjny		Skala rysunku:	Numer rysunku:
Stadium:	1:500		15	
	Dokumentacja projektowa		22.06.2022r.	