

PZEKRÓJ NORMALNY SZLAKOWY NA PROSTEJ

skala 1:50

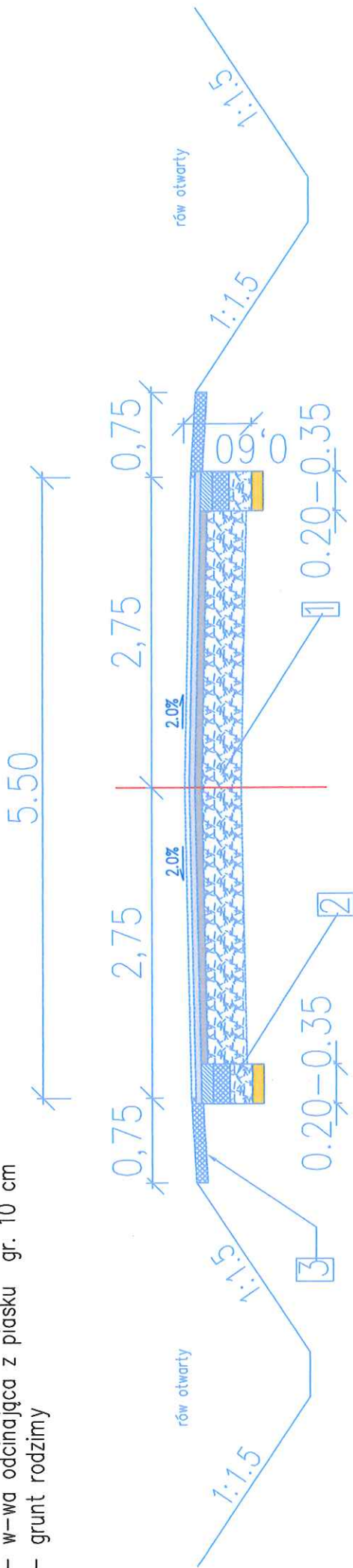
2

KONSTRUKCJA POSZERZENIA

- w-wa wyrównawcza z mma gr. 16 cm
- w-wa górna podbud.z kruszywa łamanego 5/31,5 gr. 15 cm
- w-wa dolna podbud.z pospółki gr. 20 cm
- w-wa odcinająca z piasku gr. 10 cm
- grunt rodzimy

KONSTRUKCJA POBOCZA


- powierzchniove utwardzenie nawierz. emulsją asfalt.
- w-wa górna z kruszywa łamanego 5/31,5 gr. 10 cm
- grunt rodzimy



1

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

- w-wa ścieralna z bet. asfalt. gr. 4 cm
- w-wa wiążąca z masy mineralno-asfaltowej gr. 5 cm
- istn. w-wa bitumiczna
- istn. w-wy podbudowy

Inwestor: Powiat Krośnieński ul. Bieszczadzka 1 38-400 Krosno		Jednostka projektowa	Pleczeń podpis projektanta 	
Przedsięwzięcie budowlane: Przebudowa drogi powiatowej Nr 1976R Krosno -Rogi-Iwonicz wraz z budową chodnika w m. Wrocanka				
Funkcja	Tytuł, imię, nazwisko		Nr upraw., specjalność	Data
Wykonat	mgr inż. Marek Pepera			marzec 2015
Skala	Tytuł rysunku			Nr rysunku
1:50	PRZEKROJE NORMALNE			1.2