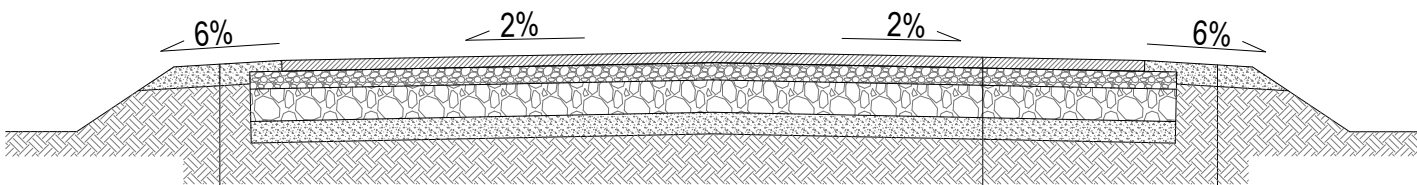
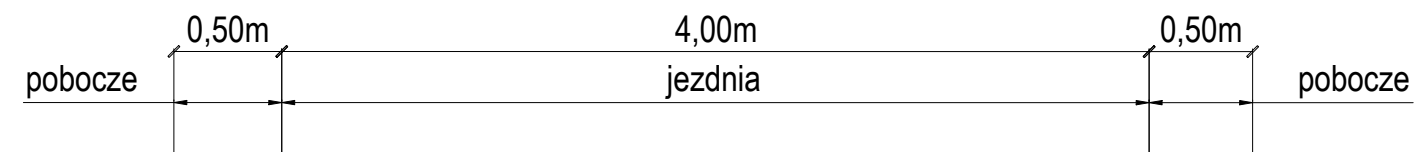



PRZEKRÓJ NORMALNY



1. pobocze z kruszywa łamanego 0 - 31,5mm, stabilizowanego mechanicznie, gr 10 cm

- 1. warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S, gr. 5 cm dla ruchu KR 1
- 2. podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, gr 8 cm
- 3. podbudowa z kruszywa łamanego 31,5/63,0 mm stabilizowanego mechanicznie, gr. 15 cm
- 4. warstwa mrozochronna z piasku średnioziarnistego, gr 10 cm
- 5. istniejące podłoże zagęszczone do parametrów nie mniejszych niż $I_s=1,0$ $i_s=1,0$ $E_2=80\text{MPa}$, $E_1/E_2\leq 2,2$

1. pobocze z kruszywa łamanego 0 - 31,5mm, stabilizowanego mechanicznie, gr 10 cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
		ul. Platynowa 10, Posoka 62 - 504 Konin e-mail: ppbudkom@gmail.com	
PRACOWNIA PROJEKTOWA BUDOWNICTWA KOMUNIKACYJNEGO			
INWESTOR	Gmina Przedecz Plac Wolności 1, 62-635 Przedecz		
STADIUM	Projekt wykonawczy		
BRANŻA	Drogowa		
TREŚĆ RYSUNKU	Przekrój normalny		
TEMAT	Przebudowa drogi gminnej w sołectwie Józefowo		
	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Dariusz Chrapkowski	WKP/0391/PWOD/15 w specjalności inżynierskiej drogowej	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Artur Smażyński	WKP/00118/POOD/18 w specjalności inżynierskiej drogowej	
PROJEKT NR	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
PPBK-Z...../2025	02.2025	1 : 50	PW 5.0