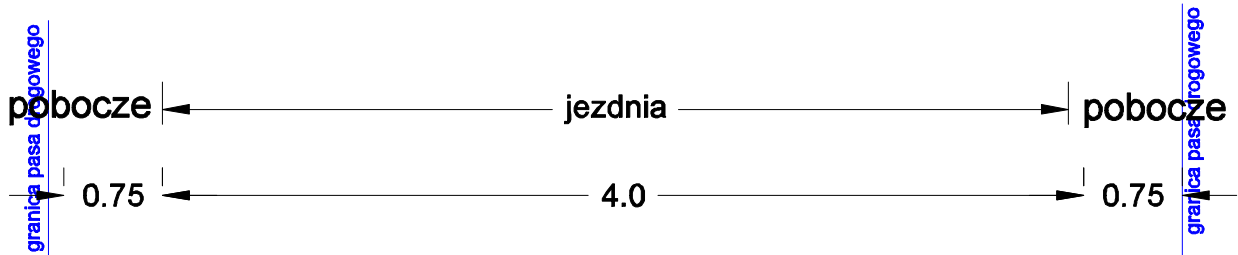


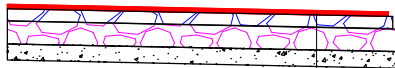
# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY PRZES JEZDNIĘ I POBOCZA





Warstwa scieralna z AC11S wg WT 2 2010	grub.3 cm
Warstwa wiążąca z AC11W wg WT 2 2010	grub. 3 cm
Górna warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5	grub. 23 cm
Warstwa odcinająca z piasku	grub. 10 cm
Sprofilowane i zagęszczone podłoże gruntowe doprowadzone do G-1	

Warstwa z kruszywa odzyskanego z korytowania stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm	grub. 20 cm
Sprofilowane i zagęszczone podłoże gruntowe doprowadzone do G-1	

## Przekrój przez zjazd



Warstwa scieralna z AC11S wg WT 2 2010	grub.3 cm
Warstwa wiążąca z AC11W wg WT 2 2010	grub. 3 cm
Górna warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5	grub. 23 cm
Warstwa odcinająca z piasku	grub. 10 cm
Sprofilowane i zagęszczone podłoże gruntowe doprowadzone do G-1	

Jednostka projektowa:	 MOTYLES kompleksowa obsługa budownictwa			ul. Zimowa 18 87-800 Włocławek tel. kom. 607 542 675
Nazwa zadania:	"Przebudowa drogi gminnej nr 170602C Karnkowo – Wierzbick"			
Lokalizacja:	WOJEWÓDZTWO KUJAWSKO - POMORSKIE POWIAT LIPNOWSKI GMINA LIPNO			
Inwestor:	GMINA LIPNO UL. MICKIEWICZA 29, 87-600 LIPNO			
Stadium dokumentacji:	Projekt Architektoniczno - Budowlany			
Nazwa rysunku:	Przekrój normalny			
Projektant:	mgr inż. Piotr Przybylski <small>nr uprawnień budowlanych KUP/0046/POOD/04</small>			Podpis: 
Asystent Projektanta:	mgr inż. Mateusz Przybylski			Podpis:
Data:	09.04.2024r.	Skala:	1:100	Branża:
				drogowa
				Nr rysunku: 3