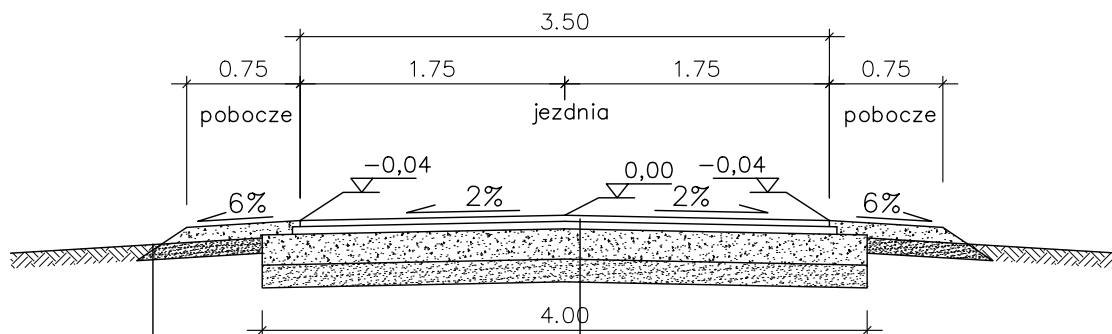


## Przekrój normalny skala 1:50

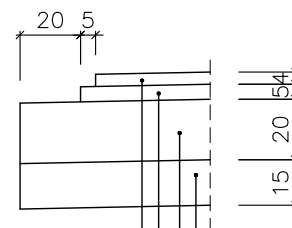


pobocze z KŁSM 0/31,5 mm -	10 cm
kruszywo naturalne	
stabilizowane mechanicznie -	10 cm

1. warstwa ścierna AC 11 S	4 cm
2. warstwa wiążąca AC 16 W	5 cm
3. podbudowa zasadnicza z KŁSM 0/31,5 mm	20 cm
4. warstwa ulepszonego podłoża	15 cm
5. podłoże gruntowe G1/G2	

## Szczegół

odsadzki w konstrukcji nawierzchni 1:25



warstwa ścierna  
warstwa wiążąca  
podbudowa z KŁSM  
warstwa ulepszonego podłoża

Pracownia projektowa: <b>USŁUGI INŻYNIERSKIE</b> <b>mgr inż. MACIEJ BARTOSIEWICZ</b> ul. Żołnierska 4/60, 11-700 Mrągowo tel. 603 182 620 NIP 745-157-22-39 REGON 280201313			Inwestor:  <b>Gmina Szczytno</b> <b>ul. Łomżyńska 3</b> <b>12-100 Szczytno</b>	
Nazwa obiektu:	Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Lemany			
Stadium:	Projekt budowlany			data: 01.2018 r.
Tytuł rysunku:	Przekroje normalne			
Branża:	Drogowa		skala: 1:50, 1:25	nr rysunku: 3
Stanowisko:	Imię i nazwisko	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Maciej Bartosiewicz	drogowa	WAM/0030/POOD/11	