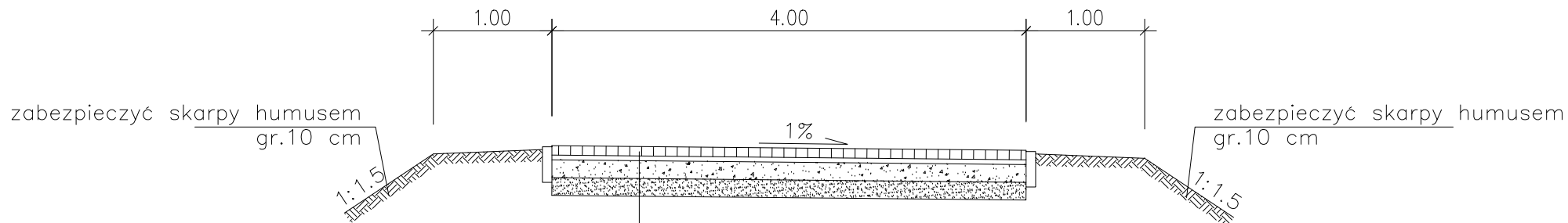


# Przekrój poprzeczny skala 1:50



1.nawierzchnia z kostki brukowej	
betonowej -	8 cm
2. podsypka cementowo-piaskowa 1:4	4 cm
3. podbudowa z KŁSM	15 cm
4. warstwa odsączająca	15 cm
5. podłoże gruntowe	

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 Reszel</b> <b>ul. Rynek 24</b> <b>11-440 Reszel</b>		
Nazwa obiektu:	<b>Budowa gniazda do selektywnej zbiórki odpadów w Robawach gm. Reszel działka 65/2 obręb nr 14 Robawy</b>				
Stadium:	<b>Projekt budowlany</b>			data: 10.2016 r.	
Branża:	<b>Budowlana</b>				
Tytuł rysunku:	<b>Przekrój poprzeczny</b>			skala: 1:50	nr rysunku: <b>3</b>
Stanowisko:	Imię i nazwisko	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Maciej Bartosiewicz	drogowa	WAM/0030/POOD/11		