

Diagram showing the cross-section of a road structure. The road width is 5.00m, divided into two 2.50m lanes. The road surface is labeled 'jezdnia'. The elevation at the edges is -0,08 and at the center is 0,00. The road has a 3% slope on both sides. The side slopes are 1:1.5. The road structure consists of three layers: 1. nawierzchnia z KŁSM (12 cm), 2. podbudowa z kruszywa naturalnego (20 cm), and 3. podłoże gruntowe. The side slopes are to be secured with a 10 cm humus layer.

1. nawierzchnia z KŁSM	12 cm
2. podbudowa z kruszywa naturalnego	20 cm
3. podłoże gruntowe	

zabezpieczyć skarpę warstwą humusu gr. 10 cm

zabezpieczyć skarpę warstwą humusu gr. 10 cm

Diagram showing the cross-section of a road structure. The total width is 5.00m, divided into two 2.50m sections. The road surface is at elevation 0.00, with side slopes at -0.08. The subgrade has a 3% slope. The road structure consists of three layers: 1. nawierzchnia z KŁSM (12 cm), 2. podbudowa z kruszywa naturalnego (20 cm), and 3. podłoże gruntowe. The sides are protected with humus (10 cm).

1. nawierzchnia z KŁSM	12 cm
2. podbudowa z kruszywa naturalnego	20 cm
3. podłoże gruntowe	

zabezpieczyć skarpe warstwą humusu gr. 10 cm

zabezpieczyć skarpe warstwą humusu gr. 10 cm

od	do	przekrój normalny	uwagi
0+000,00	0+236,00	nr 1	
0+236,00	0+673,00	nr 2	

Pracownia projektowa: USŁUGI INŻYNIERSKIE <i>mgr inż. MACIEJ BARTOSIEWICZ</i> ul. Żołnierska 4/60, 11-700 Mrągowo tel. 603 182 620		Inwestor: Nadleśnictwo Nidzica ul. Dębowa 2A 13-100 Nidzica	
Nazwa obiektu:	Budowa drogi leśnej w leśnictwie Turówko		
Stadium:	Projekt budowlany		data: 09.2021 r.
Tytuł rysunku:	Przekroje normalne	skala: 1:50	nr rysunku D-2
Projektant:	mgr inż. Maciej Bartosiewicz	nr upr. WAM/0030/P00D/11 specjalność: drogowa	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Grzegorz Bakuła	nr upr. MAZ/0176/PBD/19 specjalność: drogowa	