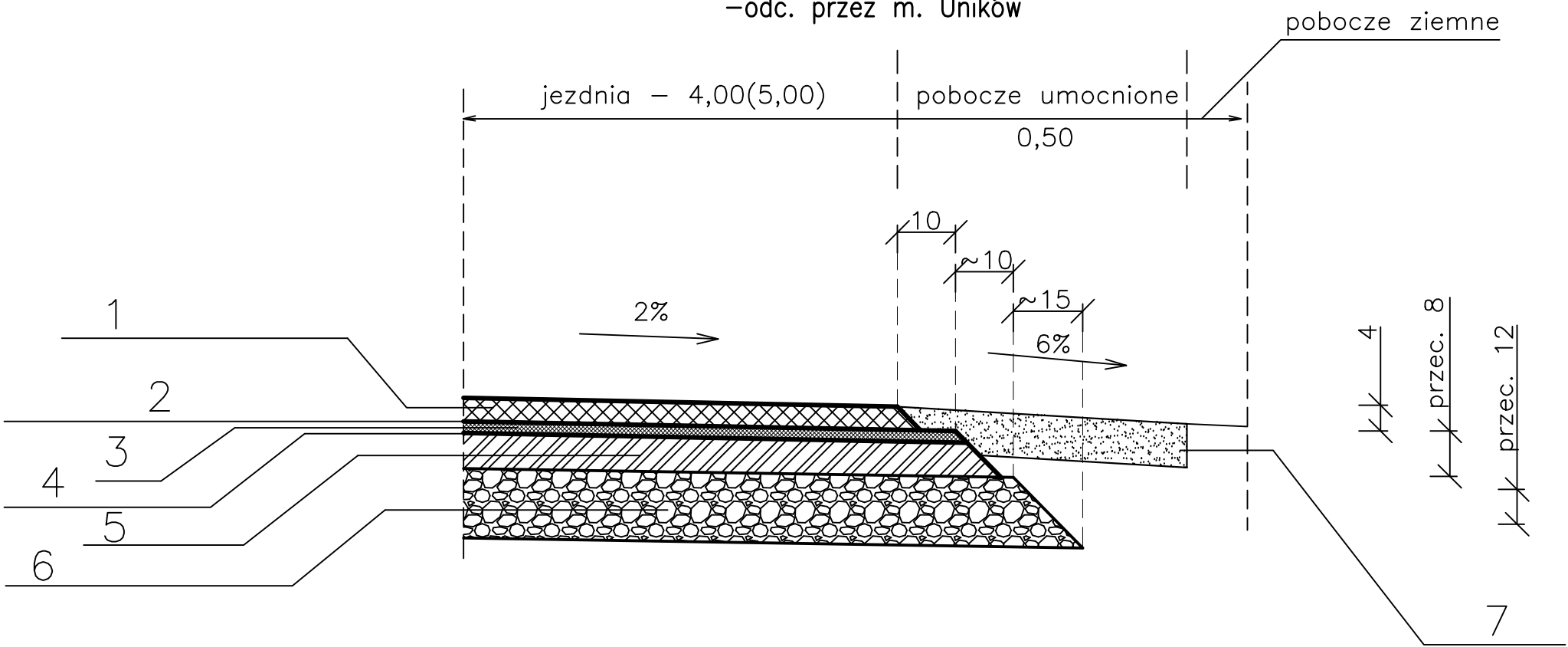


# SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY

skala 1:10

Przebudowa drogi gminnej  
- odc. przez m. Uników



- 1-warstwa ścieralna z betonu asfaltowego (BA) – mieszanka mineralno-asfaltowa (grysowo-żwirowa) ściśta na bazie grysów 0/9; grub. 4 cm
- 2-warstwa szczepna z emulsji asfaltowej w ilości 0,3 kg/m<sup>2</sup>
- 3-warstwa wyrównawczo-wiążąca z betonu asfaltowego-mieszanka mineralno-asfaltowa (grysowo-żwirowa) półściśta w ilości 50 kg/m<sup>2</sup>
- 4-warstwa szczepna z emulsji asfaltowej w ilości 0,5 kg/m<sup>2</sup>
- 5-istniejąca nawierzchnia z destruktu asfaltowego; przeciętna grubość 6-10 cm
- 6-istniejąca w-wa podbudowy kamiennej (mieszanina kruszyw); grub. 12-15 cm
- 7-umocnienie poboczy kruszywem łamanym (kruszywo 0/63); grub. 8 cm

\*) Na odc. nowego wlotu skrzyż. i poszerzeń w obrębie skrzyżowań-pełna konstrukcja KR-1; grubość ~31 cm

GROSIK – F.P.R.U.H			
98-300 Wieluń os.Stare Sady 16/12 tel.(0-43)-8436234			
INWESTOR		Gmina Złoczew ul. Szkolna 16 98-270 Złoczew	
TEMAT		Przebudowa drogi gminnej – odc. przez m. Uników	
RYSUNEK		Szczegół konstrukcyjny	
Projektował mgr inż. Bogusław Orzeł	Data 12. 2016r.	Podpis	Skala  1:10
Nr uprawnień	Nr 979/91 A.IV-7342-36/91		
Asystent projektanta mgr inż. Michał Orzeł	Data 12. 2016r.	Podpis	
Nr uprawnień	Nr LOD/3073/WBKb/16		Rys. nr  8
Asystent projektanta mgr inż. Bartłomiej Orzeł	Data 12. 2016r.	Podpis	
Nr uprawnień			
Asystent projektanta inż. Anna Orzeł	Data 12. 2016r.	Podpis	
Nr uprawnień			