

LEGENDA

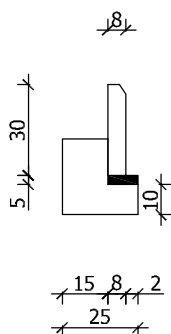
1. Kostka betonowa wibroprasowana gr. 8 cm
2. Kostka betonowa wibroprasowana gr. 6 cm
3. Obrzeże betonowe wibroprasowane 8x30 cm na podsypce cementowo - piaskowej i ławie betonowej z oporem

8 cm kostka brukowa wibroprasowana

3 cm podsypka cementowo - piaskowa 1:4

20 cm podbudowa z kruszywa łamanego 0/63mm
stabilizowanego mechanicznie

10 cm warstwa z gruntu stabilizowanego cementem 2,5 MPa



BIURO
PROJEKTOWE
BUDOWNICTWA

"PROJEKTUJ I BUDUJ"

ul. Spalska 103/105 lok. 10
97-200 Tomaszów Maz.

OBIEKT ADRES	ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3506W JANKOWICE - GULIN - ZAKRZEW POPRAZ BUDOWĘ CHODNIKA		
	Zjazd indywidualny		
OPRACOWANIE WYKONALI	Inte i nazwisko, zakres opracowania	Nr ewid. upr. bud.	Podpis
	inż. Wiesław Jeziorski	Asystent proj.	
	PROJEKTANT mgr inż. Paweł Łaskiewicz	SWK/0048/POOD/13	
	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Bohdan Przyjemski	GP/U/7342/115/99WŁ	
Skala: 1: 50		Data: 08.2018	Nr rys. Z1