



LEGENDA

- projektowany krawężnik wystający 20x30cm
- projektowany krawężnik 20x30cm ze ściekiem przykrawężnikowym szer. 3 rz. kostki (0,3m)
- projektowane obrzeże chodnikowe 8x30cm
- projektowany krawężnik prostokątny 12x25cm
- chodnik z bet. kostki brukowej gr. 8cm szerej
- zjazd z betonowej kostki brukowej kolorowej gr. 8cm
- ściek z płyt betonowych chodnikowych 50x50cm
- projektowane posy zieleni
- projektowane skarpy
- umocnienie skarp georataami h=10cm
- bariery rurowe wygradzające ruch pieszy U-12
- bariera energochłonna siłowa – poziom powstrzymywania K2, szerokość pracująca W2
- projektowana kandydiacja deszczowa PP Ø 400–200mm
- projektowany wpust ściętkowy D–400

Projekt opracowano na ofirowej wersji mapy do celów projektowych.  
Która jest zgodna z oryginałem.

projektant



BARTOSZ URBANIAK

OBIEKT	Budowa chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 466 Słupca - Pizdny na odcinku m. Pietrzyków - Rajale - projekt zamienny dla odcinka w km proj. 0+000 - 0+300		
ADRES	Pietrzyków, gmin. Pizdny, powiat wrzesiński, woj. wielkopolskie		
INWESTOR	Wielkopolski Zarząd Drog Wojewódzkich w Poznaniu ul. Wileczak 51, 61-423 Poznań		
TRZEŚĆ	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.
Drogonia	7803.KM17	1:500	2
IMIE I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA I PODPIS	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Bartosz Urbanik	WMP/0099P/WD/10	06.2017
SPRAWDZIŁ	inż. Roman Urbanik	GA/N.240/8346/II/2894	06.2017