


























LEGENDA

	projekcyjne krawężnik nawierzchni bitumicznej
	projekcyjne krawężnik bet., najdługoj 15x22 + 2 cm
	projekcyjne krawężnik betonowy 15x30 + 10 cm
	projekcyjne opornik betonowy 12x25 + 6 cm
	projekcyjne krawężnik betonowy 15x30 + 6cm
	projekcyjne obrzeża betonowe 8x30 +0cm
	projekcyjne obrzeża betonowe 8x30 +5cm
	projekcyjne krawężnik pobocza
	plyta "asop"
	projekcyjne grzeg zwężliwyj
	projekcyjne przepusty (dno0, dno60, HDPE 15N i 5N12)
	projekcyjna studnia dno0 i 1 wpassi drogowy d400
	projekcyjne pobocza z kruszywa
	umocnienie dna rowu, przedczyszczyj i skarpny dądowny
	umocnienie wyloty przykalkania brukowcom
	na zaprawie cem.
	umocnienie wlotow/wylotow przepustu przykalkany zburzonymi 0,4x0,6
	umocnienie wlotow/wylotow systemow przykalkany dn 1403/1060
	przewidywana obrzeża betonowa
	projekcyjnasieja od cokolwiek szczelnego
	projekcyjnasieja pobocza betonowa
	projekcyjne odwodnienie szczelnosieja plastikie 1x20 cm
	projekcyjnasieja balustrada U-12a

inwestor	 ZARZĄD POWIATU ZDZIŃSKOŚWIEGIEGO ul. Zdzimłowski 25 98-220 Zdzińska Wola				
podmiot projektanta	 BPK sp. z o.o. ul. Nepalska 2 52-121 Wrocław				
inny projektant	Imię i Nazwisko		Upoważnienie		Podpis
mgr inż. Piotr Kamiński	mgr inż. Paweł Paszalski		14.06.2023 osobnie bez opłat		
nazwa opracowania					
PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 400E ANKOLEP STARE-ZBOŻYSKOWE NA ODCINKU OD SKRZYŻOWANIA Z DP 4514E DO GRANIC POWIATU - ETAP					
nazwa rysunku					
PLAN TYCZNIKA					
Skala	3:204	Nr umowy	branża	Stadium	Nr rys.
1:500	03.03.24	IZ 273.2.3	D	PT	5.2