















	nawierzchnia z mieszanki mineralno- asfaltowej - jezdnia i zjazd
	nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm - chodnik
	nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm - zjazd
	ściek z płyty sciekowej betonowej typu korytkowego wg. KPED 0103
	nawierzchnia z brukowca lub kostki kamiennej - poszerzenia
	krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm
	krawężnik betonowy drogowy 15x30 cm
	opornik betonowy 12x 25 cm
	obrzeże betonowe 8x30 cm
	krawędź jezdni
	krawędź pobocza
	projektowane przepustsy pod zjazdami Ø40 cm
	kanat technologiczny
	projektowane studnie kablowe
	rury osłonowe na kable telekomunikacyjnym
	drzewa do wycinki

jednostka projektowa

ZARZĄD DRÓG POW.

jednostka projektowa			
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W DĄBROWIE K/BARTOSZYCE Dąbrowa 56A; 11-200 Bartoszyce			
obiekt: PRZEBUDOWA DP 1392N BARTOSZYCE- SZYLINA- ŚMOLANKA W HSC. WIRWILY			
adres: gm. Bartoszyce; obręb 75- Wirwily dz. nr 127			
inwestor: Zarząd Dróg Powiatowych w Dąbrowie k/Bartoszyce			
nr rysunku: 2.3	nazwa rysunku:	skala:	
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		1:500	
data: czerwiec 2023 r.	projektant: inżynier dróg mgr inż. Karol Łonecki upr. bud. nr WAM/0034/PW/60/21 specjalność: inżyniering dróg		podpis:
opracował: inżynier dróg	mgr inż. Radosław Piłkicz		