



niez opracowania drogi opracowanej przez BGW Projekt

LEGENDA:

- ▭ - obiekty projektowane
- - krawężniki projektowanych dróg
- - krawężniki chodników
- ▭ - drogi i place z kostki brukowej betonowej o gr. 8cm na podbudowie tłuczniowej o gr. 25cm
- ▭ - chodniki z kostki brukowej betonowej o gr. 8cm na podbudowie tłuczniowej o gr. 25cm
- ▭ - droga o nawierzchni z polbruku o gr. 8,0 cm

UWAGI:

- pozostałe oznaczenia i uwagi zgodnie z rys. nr 3 Schemat technologiczny

 ConstruPrim Sp. z o.o. ul. Nadbrzeżna 17 66-400 Gorzów Wlkp. construprim@op.pl tel/fax. 95 735 62 53/54	Faza/branża:	PROJEKT TECHNICZNY	
	Projekt:	Budowa oczyszczalni ścieków dla sołectw Droszków, Przytok i Łaz w gminie Zabór	
Lokalizacja:	działka nr 080909_2.0003.310/4; 304; 308; 312; 326; 281; obr. Droszków, gmina Zabór, pow. zielonogórski, woj. lubuskie		
Obiekt / Tytuł rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - Oczyszczalnia ścieków		
Autorzy projektu:	Nr uprawnień:	Data/Podpis:	Skala:
Projektant mgr inż. Józef Rożewski	upr nr 8/91/Gw	15.11.2023r.	1:250
Sprawdził mgr inż. Arkadiusz Ziółkowski	upr nr LBS/0035/POOS/10	15.11.2023r.	Nr rysunku: 2/S