



Kostka betonowa gr. 8 cm
 Podsypka cementowo-piaskowa gr. 3 cm
 Podbudowa z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm grub. 30 cm
 Stabilizacja kruszywa natur. cementem gr. 25 cm (towarowa) o $R_m=2,5$ MPa

Opornik betonowy 12x25x100 cm
 Ława z oporem beton C12/15 o $F_b=0,06$ m

Projektant branża drogowa:	mgr inż. Dariusz Rusnak	Nr upr.:	12/96/ZG	Podpis:	
 <p>BIURO PROJEKTOWE EKO-KARAT ul. Warszawska 12, 58-500 Jelenia Góra ● e-mail: ekorodryk@op.pl ● tel. 75 64 74 032</p>		Inwestor:		Data:	
		Mazowiecki Zarząd Nieruchomości w Warszawie al. Jerozolimskie 28 00-024 Warszawa		10.05.2023	
		Lokalizacja inwestycji:		Stadium:	
Branża:	Temat:	gmina: Gostynin, m. Gostynin jedn. ewid. 140401_1 Gostynin dz. nr 6722/1 obr.0001 Gostynin		PT	
Drogowa	"Budowa oczyszczalni ścieków w Gostyninie-Zalesiu"			Podziałka:	
				1:100/500	
Obiekt:	Tytuł rysunku:			Nr rysunku:	
Oczyszczalnia ścieków	Przekrój przez place i drogi wewnętrzne			D.1	