



Współrzędne punktów załamań projektowanych urządzeń w układzie współrzędnych prostokątnych płaskich "2000"

>kanalizacja deszczowa<

kod obiektu	X	Y
GZPKSD(S1)	6430305,28	5745966,78
GZPKSD(S2)	6430343,52	5745947,11
GZPKSD(S3)	6430385,30	5745925,61
GZPKSD(S4)	6430438,03	5745899,13
GZPKSD(S5)	6430457,50	5745889,55
GZPKSD(S6)	6430542,76	5745855,31
GZPKSD(S7)	6430579,01	5745836,11
GZPKSD(S8)	6430623,20	5745818,64
GZPKSD(S9)	6430669,58	5745802,84
GZPKSD(S10)	6430718,39	5745785,18
GZPKSD(S11)	6430726,48	5745782,42
GZPKSD(S12)	6430746,03	5745786,53
GZPKSD(S13)	6430778,68	5745824,43
GZPKSD(S14)	6430800,32	5745852,18
GZPKSD(S15)	6430820,42	5745914,00
GZPKSD(S16)	6430823,51	5745923,50

Legenda	
	Nawierzchnia jezdni z mieszanki mineralno-bitumicznej
	Nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej gr. 8cm
	Nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej gr 8cm
	Nawierzchnia zjazdów z mieszanki mineralno-bitumicznej
	Pobocze utwardzone kruszywem łamanym
	Projektowany krawężnik betonowy 15x30x100
	Projektowany krawężnik najazdowy 15x22x100
	Projektowane obrzeże betonowe 8x30x100
	Projektowana kanalizacja deszczowa PCV
	Studnie rewizyjne betonowe d= 1000mm
	Studzienki ściekowe z wpustem krawężnikowym

Wykonawca projektu		Zamawiający	
Federacja SNT-NOT w Poznaniu Biuro Studiów i Rzeczoznawstwa PZTIS ul. Towarowa 1, 64-100 Leszno		Gmina Gostyń ul. Rynek 2 63-800 Gostyń	
Projektował:	Wiesław Kostórkiewicz	Data:	Stadium:
Nr uprawnień:	1760/94/Lo	Podpis:	P.B.
Obiekt: Przebudowa ciągu drogowego od strefy przemysłowej m. Gostynia na odcinku dróg Poraj - Czachorowo			Skala: 1:500
Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny			Nr rysunku: 2b