



- UWAGI:
- sieć kanalizacji deszczowej wykonać z rur litych o jednorodnej i jednolitej strukturze PVC, SN8,
 - przykanaliki deszczowe wykonać z rur litych o jednorodnej i jednolitej strukturze PVC, SN8,
 - przed przystąpieniem do wszelkich prac ziemnych należy zlecić odpowiednie nadzory branżowe,
 - rury układać na zagęszczonej podspocy piaskowej gr. 15cm, zasypka grubości 30cm,
 - przed przystąpieniem do robót ziemnych należy ustalić dokładny przebieg uzbrojenia podziemnego - należy wykonać przekopy kontrolne. Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia podziemnego niezainventaryzowanego,
 - na budowie należy dokonać weryfikacji
 - rzędnych posadowienia sieci,
 - skrzyżowania z istn. infrastrukturą wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

BIURO PROJEKTOWE SPK PROJEKT Krzysztof Polaczek ul. Kochłowicza 69, 42-700 Lubliniec NIP 5751744318, REGON 389996318		INWESTOR: GMINA LUBLINIEC UL. PADEREWSKIEGO 42-700 LUBLINIEC	
NAZWA OPRACOWANIA:		PRZEBUDOWA ODCINKA DROGI GMINNEJ NR 440064S ULICY MAJ	
TEMAT RYSUNKU:		PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
FUNKCJA:		IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:
PROJEKTANT:		mgr inż. Rafał Gólas Upr. nr: SLK6594/PWB5/17	Instalacje sanitarne
STADIUM: PB		DATA: 01.2024 r.	SKALA: 1:100-500
			NUMER RYSUNKU: K01