


- UWAGI:
- Odbiornikiem ścieków sanitarnych będzie sieć kanalizacji sanitarnej Ø200 przebiegająca wzdłuż ul. Lublinieckiej;
  - Do działki należy wykonać przyłącze kanalizacji sanitarnej z rur Ø160 PVC-U SN8 SDR34;
  - Do budynku należy wykonać instalację kanalizacji sanitarnej z rur Ø160 PVC-U SN8 SDR34;
  - Minimalne przykrycie przewodów kanalizacji sanitarnej wynosi h=1,2m, przewody ułożone powyżej ocieplić warstwą keramzytu;
  - Na kanalizacji zabudować studnie betonowe DN1000 oraz studnie tworzywowe DN425 i DN600;
  - Studnie w terenie zielonym wyposażyć we złazy typu lekkiego (B125), a pod drogami i parkingami we złazy typu ciężkiego (D400);
  - Włazy do studzienek należy wykonać jako szczelne;
  - Rzędne włazów studzienek dostosować do poziomu terenu, dróg i chodników;
  - Na odkrytych kabalach zakładać rury dwudzielne typu Arot;
  - Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem;
  - Wymiary i rzędne sprawdzić na budowie;
  - Rysunki rozpatrywać łącznie z opisem technicznym;

		ABC Pracownia Projektowa		
ul. Roosevelta 59/11	41-800 Zabrze	tel. 609228618	tel. 603740970	biuro@abcentrum-dom.pl
INWESTOR				
SIM Śląsk Północ Sp.z o.o. ul. Pasieczna 2, 42–700 Lubliniec				
STANOWISKO		IMIE I NAZWISKO		UPRAWNIENIA
GŁÓWNY PROJEKTANT				
PROJEKTANT		mgr inż. Rafał Radowiecki		PDK/0118/PWOS/14
ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Magdalena Radowiecka		SLK/6520/PBS/16
TEMAT		SKALA	BRANŻA	
Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z infrastrukturą towarzyszącą		1:100/1:500	SANITARNA	
		FAZA	PTW	DATA
ADRES		SYGNATURA PROJEKTU		NR RYS.
		Działka nr 240707_2.0008.Pawonków.623/6		S-03
		ZMIANA	DATA ZMIANY	
TRESC RYSUNKU				
PROFIL PRZYLĄCZA I INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ				