



Przed rozpoczęciem robót w pobliżu istniejących kabli energetycznych, telekomunikacyjnych oraz sieci gazowych należy wykonać ręczne przekopy kontrolne celem ustalenia dokładnej trasy uzbrojenia.

Prace w odległości mniejszej od 2 m od zlokalizowanych kabli prowadzić ręcznie.

Istniejące kable energetyczne zabezpieczyć dzielną rurą ochronną:
–kable 1kV – ośrednicy min. 110mm koloru niebieskiego
–kable SN – ośrednicy min. 160mm koloru czerwonego

Istniejące kable telekomunikacyjne zabezpieczyć dzielną rurą ochronną o średnicy min 110mm.
Wszystkie prace prowadzić w uzgodnieniu z właścicielami infrastruktury oraz zgodnie z warunkami wykonania prac.

Wszystkie przybory sanitarne usytuowane poniżej terenu, muszą posiadać automatyczne zamknięcia przeciwwzalewowe lub powinny być opróżniane poprzez przepompownie zgodnie z §124 Rozporządzenia Min. Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U.2019.1065 t.j. z dnia 2019.06.07)

<div><div><div><div></div><div>ORTUS</div><div>Janusz Fengler</div></div><div><div>PHU "ORTUS" Janusz Fengler</div><div>ul. Polna 9/2</div><div>98–200 Sieradz</div></div><div><div>Gmina Sieradz</div><div>ul. Armii Krajowej 5</div><div>98–200 Sieradz</div></div></div></div>			
	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Projektował:	mgr inż. J. Fengler upr. 324/82/87	09.2020	
Skala:	Inwestycja: Budowa przyłącza kanalizacji sanitarnej do budyku mieszkalnego zlokalizowanego dz nr 702 m. Kłocko, gm. Sieradz		
Nr rys. 1	Tytuł rysunku: Plan zagospodarowania terenu		
	Branża: Techn – Sanit	Stadium: PB – W	str.