



ŚREDNICA WEW. RUROCIAGÓW	SZEROKOŚĆ "S" WYKOPU W GRUNCIE [m]	
	SUCHYM	MOKRYM
50 - 150	0,90	1,00
200	1,00	1,10
250	1,05	1,15
300	1,10	1,20

UWAGA:

1. Dopuszcza się wykonanie sieci kanalizacji deszczowej metodą bezwykopową.
2. Kolizję z istniejącym uzbrojeniem podziemnym naniesiono na podstawie map sytuacyjno-wysokościowych w skali 1:500.
3. Dokładne rzędne istniejącego uzbrojenia należy ustalić metodą przekopów kontrolnych wykonywanych ręcznie i ewentualnie wprowadzić korektę pod nadzorem projektanta.
4. Pionowe skrzyżowania z uzbrojeniem podziemnym wykonać z zachowaniem odległości bezpiecznej min. 0,2 m od skraju przewodu kanalizacyjnego do kolidującego uzbrojenia.
5. W miejscach kolizji z istn. uzbrojeniem i w pobliżu budynków wykopy wykonywać sposobem ręcznym.
6. Rurociągi układać na podsypce piaskowej gr. 20 cm.
7. Podsypka i zasypka piaskowa ls = 0,95.
8. Pozostałe oznaczenia i uwagi jak na rys. nr 1.

ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH PROSBED s.c. Oś. Słowackiego 22/9 64 - 980 Trzcianka			
INWESTOR	POWIAT CZARNKOWSKO- TRZCIANECKI UL. RYBAKI 3, 64 - 700 CZARNKÓW ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W CZARNKOWIE UL. GDANSKA 56, 64 - 700 CZARNKÓW		
NAZWA ZADANIA	Budowa sieci kanalizacji deszczowej w Krosinie, gm. Polajewo		
OBIEKT kat. XXVI	Sieć kanalizacji deszczowej dz. nr 135 obręb 0002 Krosin		
NAZWA RYSUNKU	PROFILE SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ		
PROJEKTOWAŁA	mgr inż. Justyna Markowicz upr. nr WKP/0125/POOS/07	SKALA 1 : 100/500	DATA 07/2022
OPRACOWAŁ	mgr inż. Tomasz Bednarczyk	NR RYS.	1