



- UWAGI:**
1. Rury układać w odwodnionym wykopie na podsypce piaskowej grubości 0,15 m w obsypce piaskowej o grubości 0,30 m ponad powierzchnię rury.
 2. Głębokość posadowienia uzbrojenia pokazano orientacyjnie, w związku z tym nie mogą być podstawą zbliżeń i prowadzenia robót bez nadzoru.
 3. Wykopy w pobliżu istniejącego uzbrojenia wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności pod nadzorem właściciela, któremu należy zgłosić ewentualne kolizje i uzgodnić sposób ich zabezpieczenia.
 4. Na trasie projektowanych przewodów może występować niezainwentaryzowane uzbrojenie, więc w trakcie wykonawstwa może zaistnieć konieczność korekty założonych spadków.
 5. Nowo budowaną sieć z rur PE należy oznakować taśmą sygnalizacyjną szerokości 20cm z wkładką metalizowaną koloru zielonego, układając ją 30cm nad wodociągiem.
 6. Przejścia przez przegrody konstrukcyjne należy wykonać w yulei ochronnej, którą należy odpowiednio uszczelnić uszczelnieniem nie wchodzącym w reakcję z rurami PE.



OFF architektki
OFF Architekci Maciej Rączka
ul.Daszyńskiego 239/5 44-100 Gliwice
tel. 690-998-101
biuro@offarchitekci.com.pl www.offarchitekci.com.pl

tytuł projektu: **BUDOWA STOŁÓWKI PRZY SP W KOZŁOWIE - PROJEKT TECHNICZNY**

inwestor: Gmina Sośnicowice

adres inwestora: ul. Rynek 19, 44-153 Sośnicowice

adres inwestycji: Kozłów ul. Marcina, działka nr 151/76, 216/79.

temat rysunku: **PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO**

projektant: mgr inż. Marcin Nowicki
Upr. proj. SLK/3959/POOS/11

sprawdzający: mgr inż. Agnieszka Boczkowska
nr upr. proj. SLK/3731/POOS/11

data: 2021.05	skala:	nr rysunku: 2021_03/ W
---------------	--------	-------------------------------