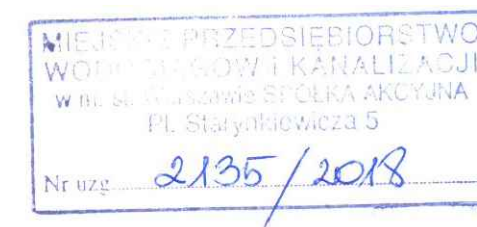


* Należy przed przystąpieniem do robót budowlanych wykonać wykop kontrolny w miejscu projektowanego połączenia z istniejącym przyłączem do budynku W2 w celu potwierdzenia dokładnej rzędnej istniejącego przyłącza. W przypadku stwierdzenia innej rzędnej niż w projekcie należy się skontaktować z projektantem.

** Z powodu braku danych na temat posadowienia istniejącej kanalizacji deszczowej i istniejącego przyłącza wody do podlewania zieleni w przypadku stwierdzenia kolizji należy się skontaktować z projektantem.

- 1) Z powodu braku danych istniejącego uzbrojenia podziemnego przyjęto normatywne zagłębienie:
kable elektryczne 0,7 ÷ 0,8 m
Roboty ziemne w miejscach uzbrojenia należy wykonać ręcznie pod nadzorem użytkownika.
- 2) Przyłącza układać na podsypce piaskowej gr. 20 cm.
- 3) Poziom "0" Wisły = 77.87 "Kronsztad 86"

[illegible]

przecisk pneumatyczny (kretem)
na długości $L=5.15$ m

<h1 style="text-align: center;">MARKO-BIS</h1> <p style="text-align: center;">MARKO – BIS Wanda Markowska, ul. Światłana 36m1 02-427 Warszawa tel./fax. 022-863-40-77 kom. 784-544-791 kom. 0 502-501-066</p>			
<p>TYTUŁ RYSUNKU:</p> <h2 style="text-align: center;">PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO</h2>			
<p>NAZWA OPRACOWANIA:</p> <p style="text-align: center;">Budowa przyłącza wody i przyłącza kanalizacji ściekowej do budynku Międzyszkolnego Ośrodka Sportu nr 2 "Drukarz" przy Al. Zielenieckiej nr 2 w Warszawie na terenie Dzielnicy Praga Południe.</p>			
<p>OPRACOWAŁ:</p> <p style="text-align: center;">mgr inż. ANNA AFTYKA</p>			
<p>PROJEKTOWAŁ:</p> <p style="text-align: center;">mgr inż. WANDA MARKOWSKA nr uprawnień Wa-310/90 specjalność instalacyjno - inżynierska w zakresie instalacji sanitarnych</p>			
DATA:	10.2018 r.	FAZA:	P.B.W.
SKALA:	1:100	NR RYSUNKU	2