



1. Wobec braku dokładnych danych odnośnie zagłębienia istniejącego uzbrojenia podziemnego przyjęto orientacyjnie:
- a) ciepłociąg c200 0,5 m.p.p.t.
 - b) wA100 1,2 m.p.p.t.
 - c) kanalizacja teletechniczna tA 0,7 m.p.p.t.
 - d) kanalizacja deszczowa k150 1,5 m.p.p.t.
 - e) kable eN 0,5 m.p.p.t.
2. Studzienki przykryć włazem typu ciężkiego.
3. Wobec braku danych odnośnie poziomu wody gruntowej, na projektowanym odcinku przyjęto analogicznie do wykonanych odwiertów w pobliżu hali sportowej poziom 2,3–3,0m p.p.t.

INWESTOR:	 <div>GMINA WROCŁAW</div> <div>pl. Nowy Targ 1-8 50-141 Wrocław</div>	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	 <div>PERBO - INWESTYCJE Sp. z o.o. sp.k.</div> <div>ul. Przegon 20 30-209 Kraków e-mail: sekretariat@perbo-inwestycje.pl</div>	
PROJEKT:	BUDOWA DOJAZDOWEJ DROGI POŻAROWEJ - odcinek od wjazdu z ul. Raclawickiej 62 do granicy opracowania realizowanej budowy Hali Sportowej wraz z budową parkingów, rozbiórką ogrodzenia oraz przebudową infrastruktury technicznej we Wrocławiu na dz. nr 3/11, 3/13 obr. 0011 j.e Borek.	
PROJEKTANCI:	IMIĘ I NAZWISKO, NR UPRAWNIENI:	PODPISY:
PROJEKTANT:	mgr inż. PAWEŁ BILKA nr upr. 477/DUW/01	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	inż. AGATA LEGIĘĆ	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. ANNA BILKA nr upr. 177/74/Wm	
ARKUSZ:	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZO - TECHNICZNY	BRANŻA: SANITARNA
	TYTUŁ RYSUNKU: PROFILE INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ CZ.5	
	NUMER RYSUNKU: S.06	
	SKALA: 1:100/500	DATA: 07.2021
		REWIZJA: 00
Wszelkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części, bez wyraźnego upoważnienia Projektanta (Dz.U.24/1994, poz.83, art. 115-118)		