



1:100
1:500

Poziom por. terenu: 115,00 m n.p.m.			
Rzędna terenu [m n.p.m.]		121,66	121,86
Rzędna dna kanału [m n.p.m.]	120,57	120,58	120,58
Zagłębienie dna kanału [m]	1,09	1,28	1,28
Materiał	PVC SN8 0,16		
Spadek kanału [%] / odległość [m]	1,0%	9,40	
Długość bieżęca [m]	0,00	8,70	9,40

Punkty szczególne

D6 D9 Rd1

D6 Rd2

Td3 Rd3

Td4 Rd4

D7 Rd5

Td5 Rd6

INWESTOR:	 GMINA WROCŁAW pl. Nowy Targ 1-8 50-141 Wrocław	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	 PERBO - INWESTYCJE Sp. z o.o. sp.k. ul. Przegon 20 30-209 Kraków e-mail: sekretariat@perbo-inwestycje.pl	
PROJEKT:	BUDOWA DOJAZDOWEJ DROGI POŻAROWEJ - odcinek od wjazdu z ul. Raławickiej 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:	BRANŻA:
	PROJEKT BUDOWLANY	SANITARNA
	TYTUŁ RYSUNKU: PROFILE INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ CZ.4	
	NUMER RYSUNKU: S.05	
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)		