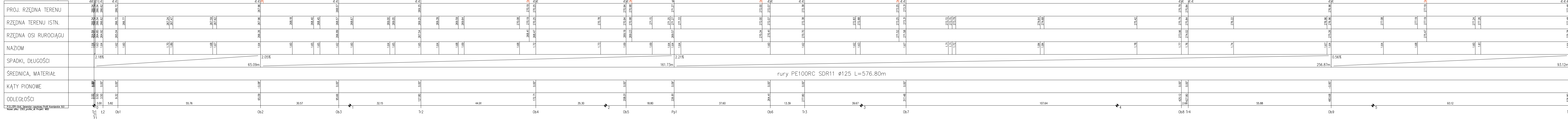


OZNACZENIE PROFILU: Tr1
POZIOM PORÓWNAWCZY 239.00 m n.p.m.



UWAGA!
1. Projektowaną sieć wraz z uzbrojeniem wytyczyć w terenie i sprawdzić zgodność projektu – w przypadku pojawienia się nieścisłości należy natychmiast powiadomić Projektanta.
2. Potwierdzić, że wszystkie obiekty ujęte w planie zagospodarowania terenu kolidujące z budową przedmiotowej sieci zostały przełożone zgodnie z projektami technicznymi dla tych obiektów.
3. Przed rozpoczęciem robót potwierdzić, że wskazane w projekcie parametry projektowanych odcinków sieci, zwłaszcza w miejscach połączeń z istniejącą infrastrukturą pokrywają się ze stanem istniejącym i tym określonym w projekcie jako istniejący. W przypadku pojawienia się nieścisłości należy natychmiast powiadomić Projektanta.
4. W miejscu skrzyżowań z inną infrastrukturą techniczną wykonać również przekazy kontrolne w celu potwierdzenia dokładnych parametrów oraz lokalizacji tych obiektów.

INWESTOR: Gmina Mostów ul. Spokojna 2 26-001 Mostów		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: mdi MAREK DIETRICH INŻYNIERIA ul. Topografów 59E/2 30-395 Kraków tel. +48 579 579 216 e-mail: mdi@mdi.pl e-Doręczenia: AE-PL-63589-28532-UJTA-20	
NAZWA ZADANIA: WYKONANIE PROJEKTU SIECI WODOCIĄGOWEJ UL. ŚW. OJCA PIO W MŚC. DOMASZOWICZ		NR UMOWY STADIUM	UG.168.2023
OBJEKT BUDOWANY: BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z HYDRANTAMI ORAZ PRZYŁĄCZAMI WODOCIĄGOWYMI		SKALA NUMER RYSUNKU	1:100/500 3.1
TYTUŁ RYSUNKU: PROFILE PODŁUŻNE		WERSJA 1	
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ
PROJEKTANT	mgr inż. Marek DIETRICH	MAP/0586/PBS/18	INSTALACYJNA
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Agnieszka KUROWSKA	MAP/0221/POOS/11	INSTALACYJNA
Prawa autorskie zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upowaznienia Inwestora.			
NUMER STRONY			