

PROFIL PODŁUŻNY
PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH
skala 1:100/100

OBJAŚNIENIA

- 1

nazwa węzła
- Ho=1.62

zagłębienie osi rurociągu
- Hog=1.45

zagłębienie osi rurociągu górnego
- Hod=2.00

zagłębienie osi rurociągu dolnego
- dh=0.55

przeпад (różnica Hod-Hog)
- N=0.09

wysokość nasypu
- Hsp

wysokość spadu bocznego, m
- W =114.50

rzędna terenu w węźle
- Taśma lokalizacyjna biało-niebieska szerokości 20cm
umieszczona ok.30cm nad grzbietem rury

(t.z.) - pobocze drogi - teren zielony
(k.p.) - wjazd z kostki polbrukowej

TECHSAN		PRACOWNIA PROJEKTOWA INWESTYCJI KOMUNALNYCH 53-129 Wrocław , ul.Sudecka 78/10 ; kom. 603 85 152 PRACOWNIA - 53-030 Wrocław , ul.Przyjaźni 4i/19 ; tel. 71- 353 90 30			
Temat :		BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ DLA NIERUCHOMOŚCI ZLOKALIZOWANYCH PRZY ULICY KASZTANOWEJ W WIERZCHOWICACH, GMINA KROŚNICE			
Umowa :		149 / 29 / 2021 / RGPOSiL z dnia 01.04.2021 r.			skala 1:500:100
Tytuł rysunku:		PROFILE PODŁUŻNE PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH			
Inwestor:		GMINA KROŚNICE 56-620 Krośnice, ul. Sportowa 4			Nr rys. 4
Adres		Jednostka ewidencyjna	Obręb i arkusz mapy	Numer działki	
obiektu:		021302_2 Krośnice	021302_2.0020 Wierzchowice	345, 346, 113/1, 112/1, 114	
Stadium:		PROJEKT TECHNICZNY			
Projektant/ Sprawdzający		Branża	Imię i nazwisko	Uprawnienia budowlane Nr uprawnień Specjalność	Data opracowania Podpis
Projektant		Sanitarna	mgr inż. Janusz Dynowski	26/90/UW instalacyjno inżynieryjna	29.09.2021
Sprawdzający		Sanitarna	mgr inż. Helena Dziuk	214/80/WBPP instalacyjno inżynieryjna	29.09.2021

