



OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY			
RZĘDNA TERENU ISTN.	295.00	313.66	W8
RZĘDNA OSI PRZEWODU	1.45	312.21	313.66
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU			
SPADKI, DŁUGOŚCI	11.9%		
ŚREDNICA, MATERIAŁ			PE100RC/RC Dz110 SDR11 L=182.50m
ODLEGŁOŚCI	0.00		
HEKTOMETRY			

PROJEKT TECHNICZNY

HYDROEKO Anna Jarzab

mgr inż. A. Jarzab
specjalność instalacyjna
upr.nr 359/01

43-400 Cieszyń, ul. Wiejska 51

Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o.
ul. Myśliwska 10, 43-450 Ustron

Przebudowa i budowa sieci wodociągowej w Cieszyń
przy ul. Maniuszki, Szymanowskiego, Słonecznej, Pięknej, Wesołej,
Skrajnej, Gminnej wraz z komorą redukcjo-pomiarową
z odwodnieniem przy ul. Motelowej

Tytuł rys:
Profilie podłużne sieci wodociągowej – cz.5

Sprawdził:
mgr inż. J. Jarzab
specjalność instalacyjna
upr.nr 570/01

Data:
03.2022

Skala:
1:100/500

Nr rys.:
3/5