



P.P.T.= 483,00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU	488,11	488,11	488,11
RZĘDNA DNA KANAŁU	487,10	487,00	485,93 486,33
ZAGŁĘBIENIA	1,01	1,11	2,18 1,78
SPADKI I DŁUGOŚCI		4,70 i=2,00%	8,20 i=13,00%
MATERIAŁ		rura kanalizacyjna Ø160 PVC-U	
ODLEGŁOŚCI	12,90	8,20	0,00
OZNACZENIA	W	D1	D1

LEGENDA:

- Projektowana doziemna instalacja kanalizacji sanitarnej Ø 160 PVC-U
- - - Istniejąca kanalizacja sanitarnej ksD150



KAPINUS

**PROJEKTY BUDOWLANE
KIEROWANIE ROBOTAMI
NADZÓR ZASTĘPCZY**

www.kapinus.pl biuro@kapinus.pl tel.: +48608744059 +48664780376
ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)

Inwestor: Wspólnota mieszkaniowa ul. Niepodległości 257, 58-303 Wałbrzych		Obiekt: Budynek mieszkalny, ul. Niepodległości 257, 58-303 Wałbrzych			
Temat: Przebudowa wewnętrznej instalacji wodno-kanalizacyjnej oraz przyłącza kanalizacji sanitarnej		Stadium: PB	Branża: S	Arkusz A4	Data: 02.2019
Sprawdził: mgr inż. Mirosław Kociumbas Upr. nr 245/02/DUW		Tytuł rysunku: Profil podłużny kanalizacji sanitarnej			Skala: 1:100/1:500
Asystował: mgr inż. Piotr Kopinowski					Nr rys. 2/S
Asystował: mgr inż. Daria Skowrońska					