



POZIOM FORMOWANIE	330,00 m n.p.m.	0,425m
RZĘDNA TERENU ISTN.	346,00	346,70
RZĘDNA DNA KANALU	344,38	344,85
ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU	1,62	1,85
ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU	1,82	2,05
SPADKI, DŁUGOŚCI	2,5%	19,00m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		19,00m
ODLEGŁOŚCI	305,60	324,60
HEKTOMETRY	WS0.11	WS0.12
	19,00	49,40
	324,60	365,95
	376,25	374,00
	83,80	83,80
	382,00	382,00
	WS0.13	WS0.14
	35,65	35,65
	417,65	417,65
	9,40	9,40
	427,35	427,35
	WS0.15	WS0.16
	38,50	38,50
	465,85	465,85
	16,06	16,06
	481,85	481,85
	488,21	488,21
	496,45	496,45
	483,5	483,5
	524,50	524,50
	6,10	6,10
	530,60	530,60
	35,44	35,44
	542,65	542,65
	WS0.17	WS0.18
	17,95	17,95
	559,21	559,21
	560,60	560,60
	28,61	28,61
	589,21	589,21
	29,83	29,83
	619,04	619,04
	623,59	623,59
	13,87	13,87
	632,44	632,44
	138,33	138,33
	658,49	658,49
	26,05	26,05
	666,30	666,30
	667,19	667,19
	672,98	672,98
	33,70	33,70
	692,19	692,19
	5,85	5,85
	698,04	698,04
	WS0.19	WS0.20
	17,95	17,95
	559,21	559,21
	560,60	560,60
	28,61	28,61
	589,21	589,21
	29,83	29,83
	619,04	619,04
	623,59	623,59
	13,87	13,87
	632,44	632,44
	138,33	138,33
	658,49	658,49
	26,05	26,05
	666,30	666,30
	667,19	667,19
	672,98	672,98
	33,70	33,70
	692,19	692,19
	5,85	5,85
	698,04	698,04
	WS0.21	WS0.22
	17,95	17,95
	559,21	559,21
	560,60	560,60
	28,61	28,61
	589,21	589,21
	29,83	29,83
	619,04	619,04
	623,59	623,59
	13,87	13,87
	632,44	632,44
	138,33	138,33
	658,49	658,49
	26,05	26,05
	666,30	666,30
	667,19	667,19
	672,98	672,98
	33,70	33,70
	692,19	692,19
	5,85	5,85
	698,04	698,04
	WS0.23	WS0.24
	17,95	17,95
	559,21	559,21
	560,60	560,60
	28,61	28,61
	589,21	589,21
	29,83	29,83
	619,04	619,04
	623,59	623,59
	13,87	13,87
	632,44	632,44
	138,33	138,33
	658,49	658,49
	26,05	26,05
	666,30	666,30
	667,19	667,19
	672,98	672,98
	33,70	33,70
	692,19	692,19
	5,85	5,85
	698,04	698,04
	WS0.25	WS0.26
	17,95	17,95
	559,21	559,21
	560,60	560,60
	28,61	28,61
	589,21	589,21
	29,83	29,83
	619,04	619,04
	623,59	623,59
	13,87	13,87
	632,44	632,44
	138,33	138,33
	658,49	658,49
	26,05	26,05
	666,30	666,30
	667,19	667,19
	672,98	672,98
	33,70	33,70
	692,19	692,19
	5,85	5,85
	698,04	698,04
	WS0.27	WS0.28
	17,95	17,95
	559,21	559,21
	560,60	560,60
	28,61	28,61
	589,21	589,21
	29,83	29,83
	619,04	619,04
	623,59	623,59
	13,87	13,87
	632,44	632,44
	138,33	138,33
	658,49	658,49
	26,05	26,05
	666,30	666,30
	667,19	667,19
	672,98	672,98
	33,70	33,70
	692,19	692,19
	5,85	5,85
	698,04	698,04

PRZEDSIĘBIORSTWO TECHNICZNO-HANDLOWE "EM" Sp. z o.o.  
 43-450 USTRON' ul. Ogrodowa 26, tel. 033 - 854 33 36  
 Zakład Gospodarki Komunalnej  
 Inwestor: ul. Słowicza 59, 43-400 Cieszyń

Objekt: Cieszyń- rejon Wzgórze

Temat proj.: Projekt kanalizacji sanitarnej graniczej

Profil podłużny kanału boczowego ciągu "W"

Temat rys.: od WS0.11 do WS0.28  
 Projektował: mgr inż. M. Sztefek  
 nr upr.: 55/91  
 specl. instal. - inżynier.  
 w zakresie sieci sanit.  
 Opracował: mgr inż. A. GOGÓŁKA  
 mgr inż. B. LONDZIN  
 Sprawdzający: inż. E. Kobierska  
 nr upr.: 169/81  
 specl. instal. - inżynier.  
 w zakresie sieci sanit.  
 DATA: listopad 04  
 nr rys.: 31