



P.P.I. = 482,00 m n.p.m.										
RZĘDNA TERENU		491,85	491,85	wpust deszczowyø600						
RZĘDNA DNA KANAŁU		490,54	490,52	491,85	wodociąg wA 125					
ZAGŁĘBIENIA	1,31	1,33	490,51	491,85	istniejąca studnia dn 1200					
			1,41	490,44	491,85					
SPADKI I DŁUGOŚCI	3,00	1,0%								
MATERIAŁ	X-PP WAWIN	ø150								
	X-STREAM	ø150								
ODLEGŁOŚCI	0,00	1,55	3,00							
OZNACZENIA	W7	D5								
	W8	D5								
		0,00	2,00							

HEKTOMETRY

P.P.I. = 480,00		wpust deszczowyø600		488,11		
m n.p.m.		istniejąca studnia dn 1200				
RZĘDNA DN KANAŁU	489,56	489,56				
	490,54	489,56				
ZAGŁĘBIENIA	1,31	1,34				
	1,41	1,41				
SPADKI I DŁUGOŚCI	3,00	1,0%				
	2,00	1,0%				
MATERIAŁ	X-STREAM	PP WAWIN ø150				
	X-STREAMø150	PP WAWIN X-STREAMø150				
ODLEGŁOŚCI	0,00	1,00				
	3,00	2,00				
OZNACZENIA	W10	D6				
	W9	D6				

P.P.I. = 476,00 m n.p.m.	wpust deszczowy Ø600	485,21
	kabel telefoniczny	Ø150
	wodociąg wA 125	484,41
	istniejąca studnia dn 1200	
P.P.		

P.P.I.= 473,00 m n.p.m.		wpust deszczowy ø600		480,93	
wodociąg wA 125		istniejąca studnia dn 1200		ø150	
wpust deszczowy ø600		kanalizacja sanitarna ks 200		ø150	
istniejąca studnia dn 1200				480,98	

P.P.I. = 468,00 m n.p.m.		wpust deszczowy $\varnothing 600$		476,22			
RZĘDNA TERENU		kanalizacja sanitarna ks 300		$\varnothing 150$			
RZĘDNA DNA KANAŁU		wodociąg wA 125		476,42			
RZĘDNA DN KANAŁU		istniejąca studnia dn 1200					
RZĘDNA DN KANAŁU							
ZAGŁĘBIENIA	1,25	1,34					
	1,44	1,44					
SPADKI I DŁUGOŚCI	5,90	1,0%					
	2,60	2,0%					
MATERIAŁ	X-STREAM	PP WAWIN $\varnothing 150$					
	X-STREAM $\varnothing 150$	PP WAWIN X-STREAM $\varnothing 150$					
ODLEGŁOŚCI	0,00	2,35					
	2,35	4,70					
OZNACZENIA	W14	D9					
	W15	D9					

TEMAT	PRZEBUDOWA DROGI
-------	------------------

OBIEKT	ŚWIERADÓW-ZDRÓJ ul. A.Górska
--------	------------------------------

ADRES OBIEKTU	ŚWIERADÓW-ZDRÓJ dz. nr 32, 34/4, 35/4, 37 AM7 obr. 4
---------------	--

INWESTOR	GMINA MIEJSKA ŚWIERADÓW-ZDRÓJ 59-550 Świeradów-Zdrój 15
----------	---

INICJATOR	IMI I NADZOR	NUMER UPRZEMNIENI	DATA	PODPIIS
PROJEKTANT	mgr inż. Andrzej Burdakovski	inst.sanitarna/ulc. nr 1217/53/6	2008	
SPRACZUŁ	inst.sanitarna/ulc. nr 2517/53/2612/94		2008	

TREŚĆ	KANALIZACJA DESZCZOWA W3-D8, W4-D8, W5-D8, W6-D8, W7-D8, W8-D8, W9-D8, W10-D8, W11-D8, W12-D8, W13-D8, W14-D8, W15-D8	SKALA 1:250/100
-------	---	-----------------

