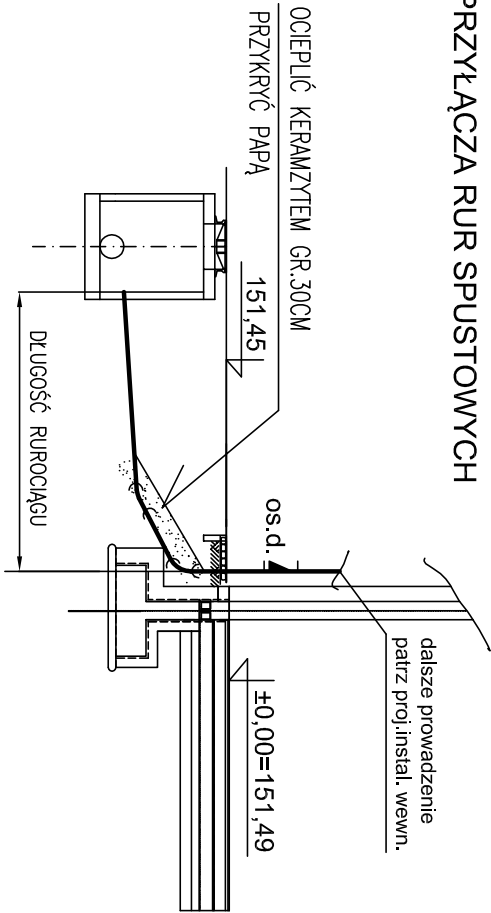


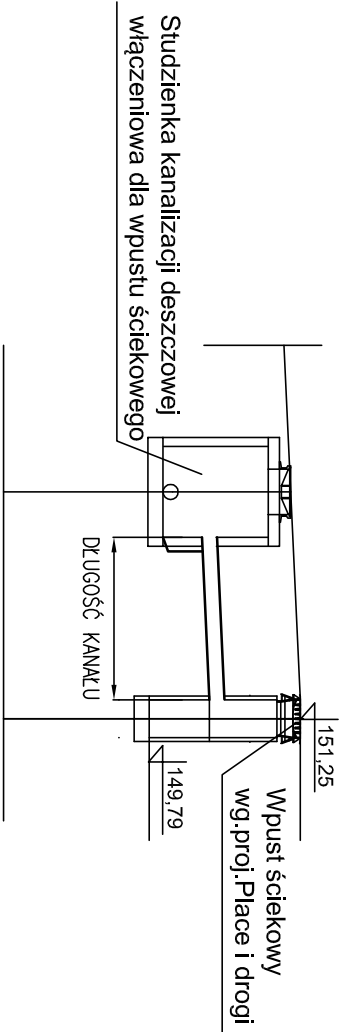
PRZYŁĄCZA RUR SPUSTOWYCH



ZESTAWIENIE WŁĄCZENIA RUR SPUSTOWYCH

Nr rury spustowej	Długość przewodu (m)	Średnica	Spodek %	Rzędna włączenia rury spustowej	Nr studz. włączenia	Rzędna dna studni	UWAGI:
OBIEKT PRZEDSZKOŁA							
RS1	PATRZ RYSUNEK NR I-07						
RS2	2,80	ø160PVC	2	149,80	D7	149,45	jak schemat
RS3	7,00	ø160PVC	2	149,60	D6	149,00	jak schemat
RS4	5,50	ø160PVC	2	149,95	D21	149,95	jak schemat
RS1a – z wejścia głównego do ob. Szkoły – wykonać dokładnie jak RS1 (wspólny wykop)							
OBIEKT SZKOŁY							
RS1	2,50	ø160PVC	2	149,50	D16	149,23	jak schemat
RS2	2,50	ø160PVC	2	149,70	D17	149,49	jak schemat
RS3	5,50	ø160PVC	2	149,75	D21	149,95	jak schemat
RS4	10,0	ø160PVC	1,5	149,77	D20	149,77	jak schemat
OBIEKT HALI SPORTOWEJ							
RS1	2,50	ø160PVC	2	149,42	D14	149,17	jak schemat
RS2	6,00	ø160PVC	2	149,88	D15	149,23	jak schemat
RS3	7,00	ø160PVC	2	149,53	D18	149,53	jak schemat
RS4	2,00	ø160PVC	2	149,35	D13	149,10	jak schemat
CZĘŚĆ SANITARNA PRZY HALI SPORTOWEJ							
RS1	4,50	ø160PVC	2	149,68	D15	149,23	jak schemat
RS2	2,50	ø160PVC	2	149,75	D16	149,23	jak schemat


PRZYŁĄCZA WPUSTÓW ŚCIEKOWYCH



ZESTAWIENIE WŁĄCZENIA WPUSTÓW ŚCIEKOWYCH
WP1-WP10

Nr wpustu ściekowego	Długość przewodu (m)	Średnica	Spodek %	Rzędna odpływu z wpustu	Rzędna włączenia kanału z wpustu	Nr studz. włączenia dna studni	Rzędna dna studni
WP1	PATRZ RYSUNEK NR I-08						
151,20							
WP2	12,50	ø200PVC	1	150,42		D12	150,10
151,20							
WP3	PATRZ RYSUNEK NR I-07						
151,45							
WP4	4,50	ø200PVC	1	150,21		D11	149,97
151,28							
WP5	4,50	ø200PVC	1	150,41		D11	149,97
151,28							
WP6	2,50	ø200PVC	2	149,90		D6	149,00
151,10							
WP7	3,00	ø200PVC	2	149,26		D4	148,89
150,80							
WP8	2,50	ø200PVC	1	149,49		D2	148,70
150,20							
WP9	4,00	ø200PVC	1	149,30		D2	148,70
150,20							
WP10	2,50	ø200PVC	1	149,70		D2	148,70
150,20							
odwodnienie liniowe od:1 wg.proj.place i drogi							
odl.1	3,00	ø160PVC	1,5	149,35		D5	148,96
151,10							

INWESTOR	GMINA WODZIERADY 98-105 WODZIERADY 24				
	FUNKCJA	MAZNIŚKO	NR UPRAW.		PODRYS
NAZWA INWESTYCJI: SZKOŁY PODSTAWOWA W KWIATKOWICACH	Gł.przełożeni	mgr inż. arch. B. BONCZA TOMASZEWSKA			
	Projektowali	dr inż. J. MÜLLER			
	Opracowali	mgr inż. arch./pos./rd K. NOBEC			
		mgr inż. arch./pos./rd L. ZAWIDA			
BRANŻA	INSTALACJA WOD. KAN.				
	Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY			
TREŚĆ RYSUNKU PRZYŁĄCZA: WPUSTÓW ŚCIEKOWYCH, RUR SPUSTOWYCH	Data	STYCZEŃ 2016		oznaczenie brzozy	
	Skala	_____		I	
	nr rysunku I-09				



BONCZA
S T U D I O

SPRACOWNIA ARCHYTEKTURY I ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENI
ul. Dąbrowska 1, 31-410 KRAKÓW
SĄD REJONOWY DLA M. ST. W KRAKOWIE
KRS 000043448, REGON 142729, NIP 525-274-71-11, ZAKŁAD WYKONAWCZY