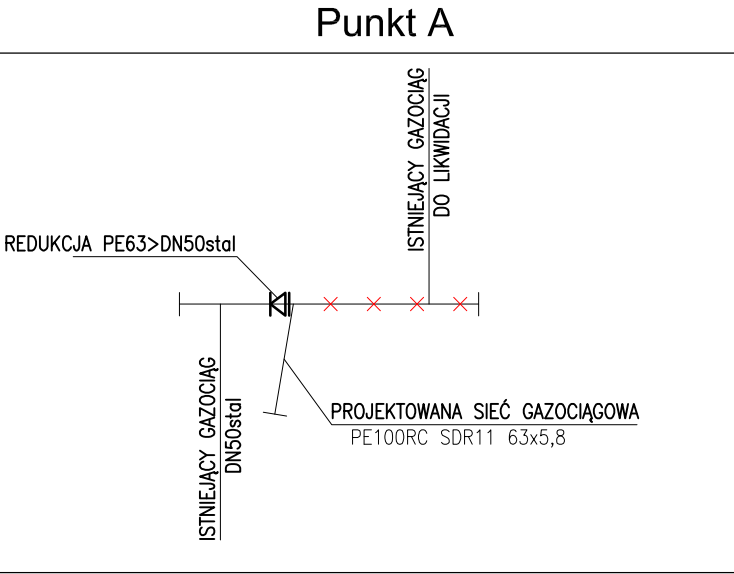
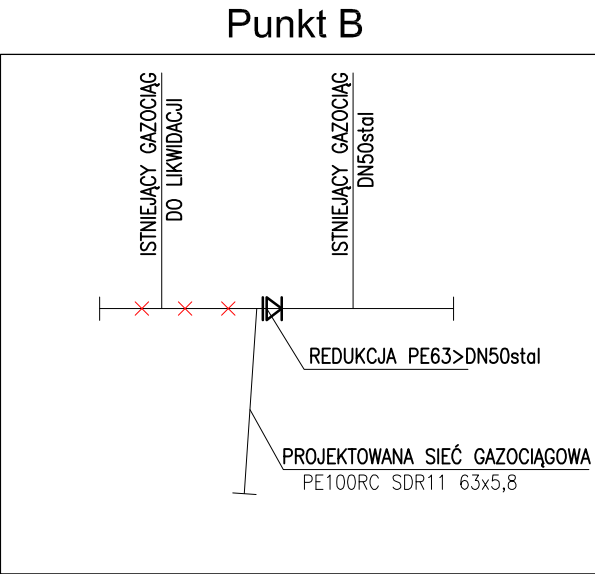
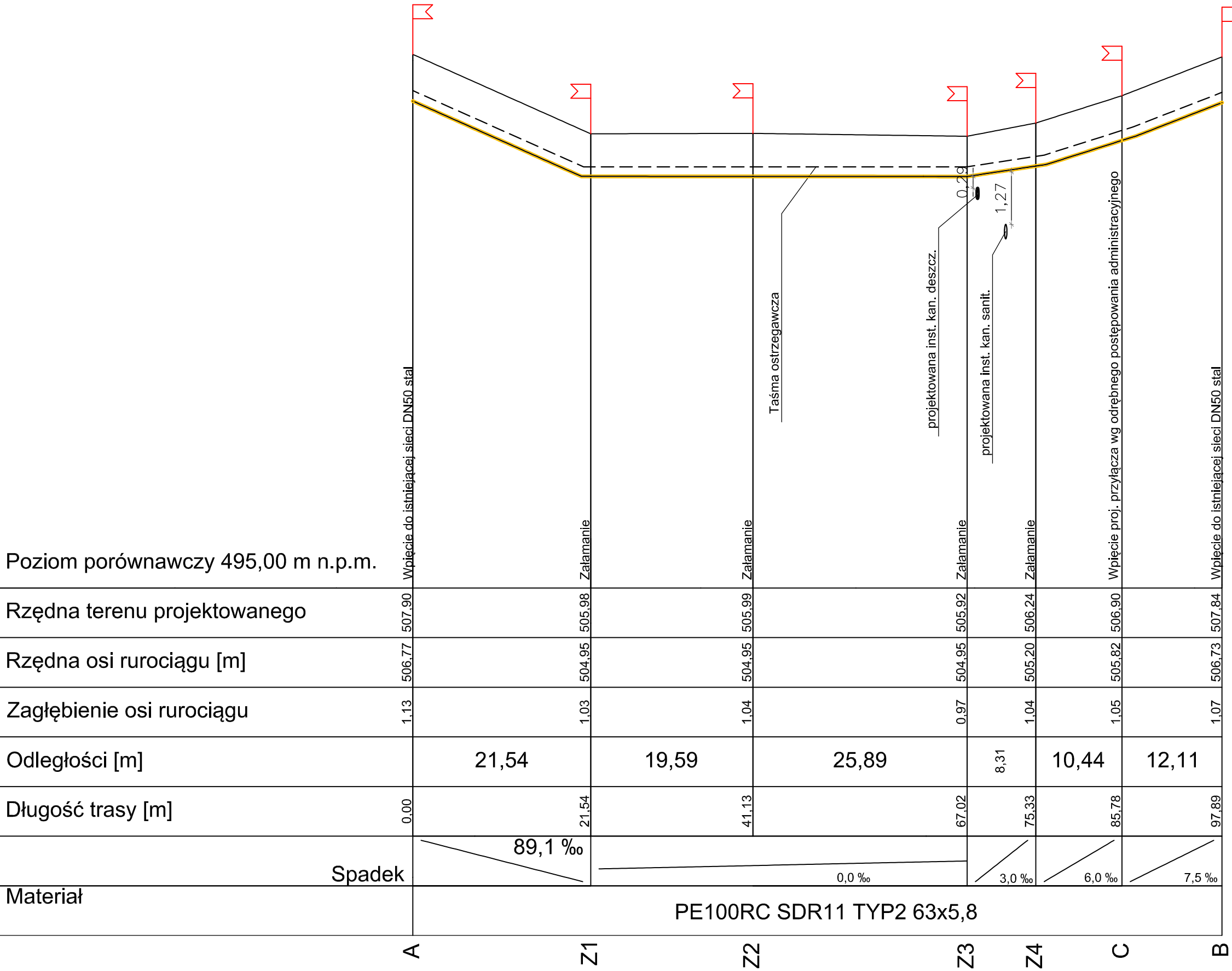


Poziom porównawczy 495,00 m n.p.m.



Rzędna terenu projektowanego	507,90	505,98	505,99	505,92	506,24	506,90	507,84
Rzędna osi rurociągu [m]	506,77	504,95	504,95	504,95	505,20	505,82	506,73
Zagłębienie osi rurociągu	1,13	1,03	1,04	0,97	1,04	1,05	1,07
Odległości [m]		21,54	19,59	25,89	8,31	10,44	12,11
Długość trasy [m]	0,00	21,54	41,13	67,02	75,33	85,78	97,89
Spadek		89,1 ‰	0,0 ‰	3,0 ‰	6,0 ‰	7,5 ‰	
Materiał	PE100RC SDR11 TYP2 63x5,8						

NAZWA INWESTYCJI	BUDYNEK SZKOŁY I PRZEDSZKOŁA WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		
LOKALIZACJA	DZ. EW. NR 85/2, 87, 550/2 OBRĘB BOGUSZA, GMINA KAMIONKA WIELKA		
INWESTOR	GMINA KAMIONKA WIELKA 33–334 KAMIONKA WIELKA 5		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY		
TEMAT RYSUNKU	Profile podłużne: A–B,		
	DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
	12.2019 r.	1 : 100/500	2
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
PROJEKTANCI:		SPRAWDZAJĄCY:	
INSTALACJE SANITARNE:			
MGR INŻ. KRZYSZTOF PADULA UPR. NR MAP/0304/PWBS/19		MGR INŻ. MACIEJ OLSZOWSKI UPR. NR MAP/0314/PWBS/16	