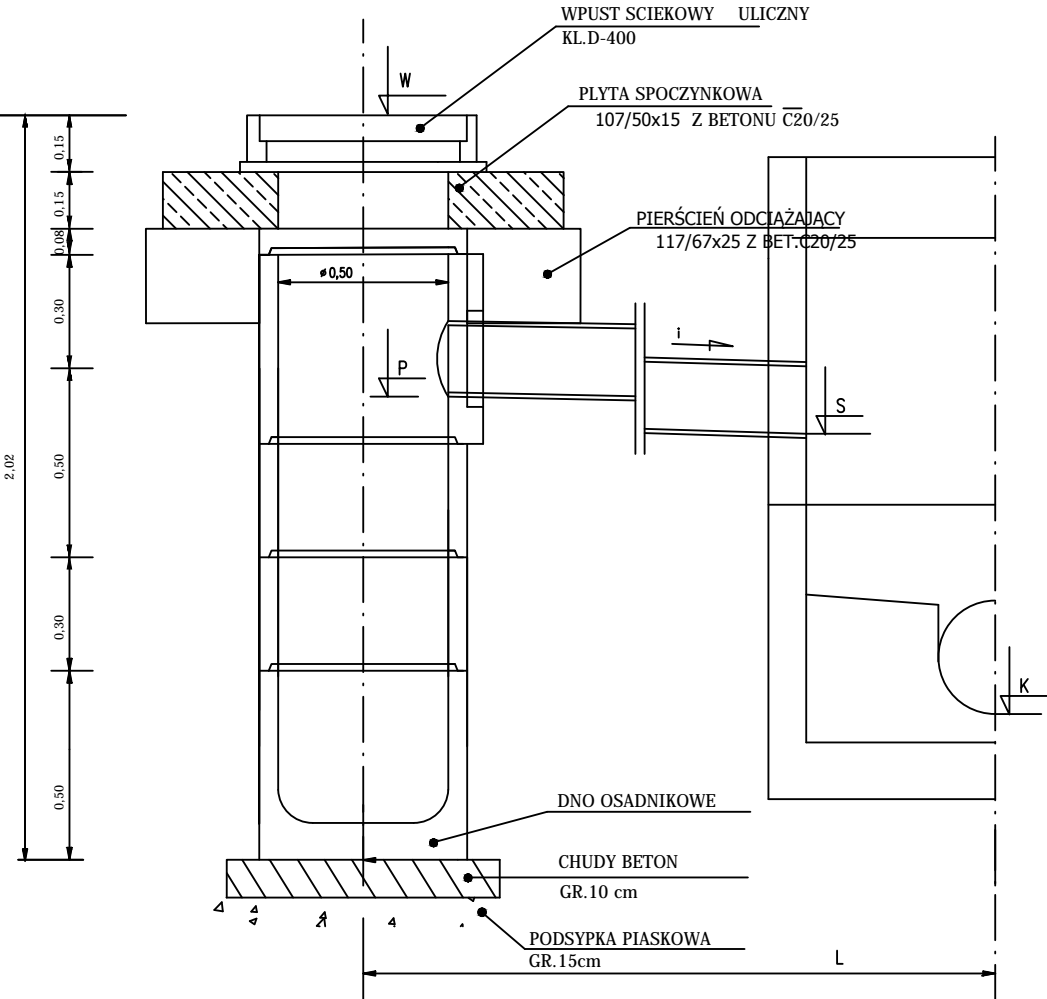


ZESTAWIENIE STUDZIENEK ŚCIEKOWYCH

Nr. wpustu			Przykanalik				Wpust deszczowy	
	Nr. studz.	Rz.dna studz. K [m]	Rz.dna P [m]	Rz.dna S [m]	Dług. L [m]	Spadek i [%]	Rz.góry studz. W [m]	H [m]
1	2	3	4	5	6	7	8	9
W-4	S1	161,75	162,15	162,13	1,0	2,0	162,90	2,02
W-5	S2	161,14	161,27	161,24	1,3	2,0	162,02	2,02
W-6	S2	161,14	161,24	161,17	7,0	1,0	161,99	2,02
W-7	S3	160,53	160,66	160,62	2,0	2,0	161,41	2,02
W-8	S3	160,53	160,63	160,56	7,0	1,0	161,38	2,02
W-9	S4	159,62	160,03	160,00	1,30	2,0	160,78	2,02
W-10	S4	159,62	160,02	159,95	7,0	1,0	160,77	2,02
W-11	S5	159,10	159,52	159,49	1,30	2,0	160,27	2,02
W-12	S5	159,10	159,50	159,43	7,0	1,0	160,25	2,02
W-13	S6	158,63	159,04	159,01	1,30	2,0	159,79	2,02
W-14	S6	158,63	159,03	158,96	7,0	1,0	159,78	2,02
W-15	S7	158,31	158,71	158,68	1,30	2,0	159,46	2,02
W-16	S7	158,31	158,71	158,64	7,0	1,0	159,46	2,02
W-17	S8	158,31	158,42	158,39	1,30	2,0	159,17	2,02
W-18	S8	158,02	158,42	158,35	7,0	1,0	159,17	2,02
W-19	S10	158,08	158,17	158,11	6,50	1,0	158,92	2,02
W-20	S10	158,08	158,17	158,14	1,30	2,0	158,92	2,02
W-21	S11	158,14	158,24	158,17	7,0	1,0	158,99	2,02
W-22	S11	158,14	158,25	158,22	1,30	2,0	159,00	2,02

Nr. wpustu			Przykanalik				Wpust deszczowy	
	Nr. studz.	Rz.dna studz. K [m]	Rz.dna P [m]	Rz.dna S [m]	Dług. L [m]	Spadek i [%]	Rz.góry studz. W [m]	H [m]
1	2	3	4	5	6	7	8	9
W-23	S12	158,23	158,35	158,17	8,80	2,0	159,10	2,02
W-24	S12	158,23	158,35	158,30	5,50	1,0	159,10	2,02
W-25	S13	157,94	158,33	158,26	7,0	1,0	159,08	2,02
W-26	S13	157,94	158,33	158,30	1,60	2,0	159,08	2,02
W-27	S13	157,94	158,33	158,26	7,0	1,0	159,08	2,02
W-28	S13	157,94	158,33	158,30	1,60	2,0	159,08	2,02
W-29	S14	158,30	158,47	158,40	6,80	1,0	159,22	2,02
W-30	S14	158,30	158,48	158,46	1,20	2,0	159,23	2,02
W-31	S15	158,26	158,66	158,59	6,80	1,0	159,41	2,02
W-32	S15	158,26	158,67	158,65	1,20	2,0	159,42	2,02
W-33	S16	158,83	158,93	158,86	6,90	1,0	159,68	2,02
W-34	S16	158,83	158,94	158,92	1,20	2,0	159,69	2,02
W-35	S17	158,87	159,27	159,20	6,90	1,0	160,02	2,02
W-36	S17	158,87	159,27	159,24	1,30	2,0	160,02	2,02
W-37	S18	159,20	159,60	159,53	6,90	1,0	160,35	2,02
W-38	S18	159,20	159,61	159,58	1,30	2,0	160,36	2,02
W-39	S19	159,37	159,77	159,70	6,90	1,0	160,52	2,02
W-40	S19	159,37	159,77	159,74	1,30	2,0	160,52	2,02
W-41	S20	159,48	159,87	159,80	7,20	1,0	160,62	2,02
W-42	S20	159,48	159,89	159,58	2,20	2,0	160,64	2,02
W-43	S21	159,79	160,19	160,12	6,90	1,0	160,94	2,02
W-44	S21	159,79	160,20	160,17	1,30	2,0	160,95	2,02

Nr. wpustu			Przykanalik				Wpust deszczowy	
	Nr. studz.	Rz.dna studz. K [m]	Rz.dna P [m]	Rz.dna S [m]	Dług. L [m]	Spadek i [%]	Rz.góry studz. W [m]	H [m]
1	2	3	4	5	6	7	8	9
W-45	S22	160,09	160,49	160,43	6,50	1,0	161,24	2,02
W-46	S22	160,09	160,50	160,48	0,80	2,0	161,25	2,02
W-47	S23	160,51	160,91	160,84	6,70	1,0	161,66	2,02
W-48	S23	160,51	160,92	160,90	1,10	2,0	161,67	2,02
W-49	S24	160,93	161,33	161,26	6,60	1,0	162,08	2,02
W-50	S24	160,93	161,34	161,32	1,0	2,0	162,09	2,02
W-51	S25	161,35	161,75	161,68	7,0	1,0	162,05	2,02
W-52	S25	161,35	161,76	161,73	1,30	2,0	162,51	2,02
W-53	S27	161,57	161,97	161,91	6,30	1,0	162,72	2,02
W-54	S27	161,57	161,97	161,95	1,0	2,0	162,72	2,02
W-55	S29	161,52	161,89	161,82	7,30	1,0	162,64	2,02
W-56	S28	161,46	161,89	161,72	17,30	1,0	162,64	2,02
W-57	S30	161,70	161,82	161,81	0,40	2,0	162,57	2,02
W-58	S32	161,52	161,92	161,88	0,40	1,0	162,67	2,02



<div>WYKONAWCA</div> <div><div></div><div>Biurowy Projektowo - Konsultingowy MKM - PROJEKT inż. Marcin Kuciak ul. Kazimierza Wielkiego 5/1 61-863 Poznań tel. 61-415-25-21</div></div>	Stadium	PROJEKT BUDOWLANY			
	Tytuł rysunku	STUDZIENKA ŚCIEKOWA			
INWESTOR	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
	Projektant	inż. Lech Przybylak	408/82/Lo	Projektowanie i kierowanie robotami w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci wodociągowej-kanalizacyjnych	
	Projektant	mgr inż. Andrzej Grzesiak	1078/88/Lo	Projektowanie i kierowanie robotami w specjalności wodno-melioracyjnej	
	Sprawdzający	mgr inż. Witold Sobczak	1556/92/Lo	Projektowanie w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci kanalizacyjnych uzbrojenia terenu	
TEMAT	DATA:	06.2020		SKALA:	1:20
	BRANŻA:	SANITARNA		RYSUNEK NUMER:	5
Przebudowa drogi powiatowej nr 1353D Godzięcin - granica Powiatu - część II				ARKUSZ NUMER:	-