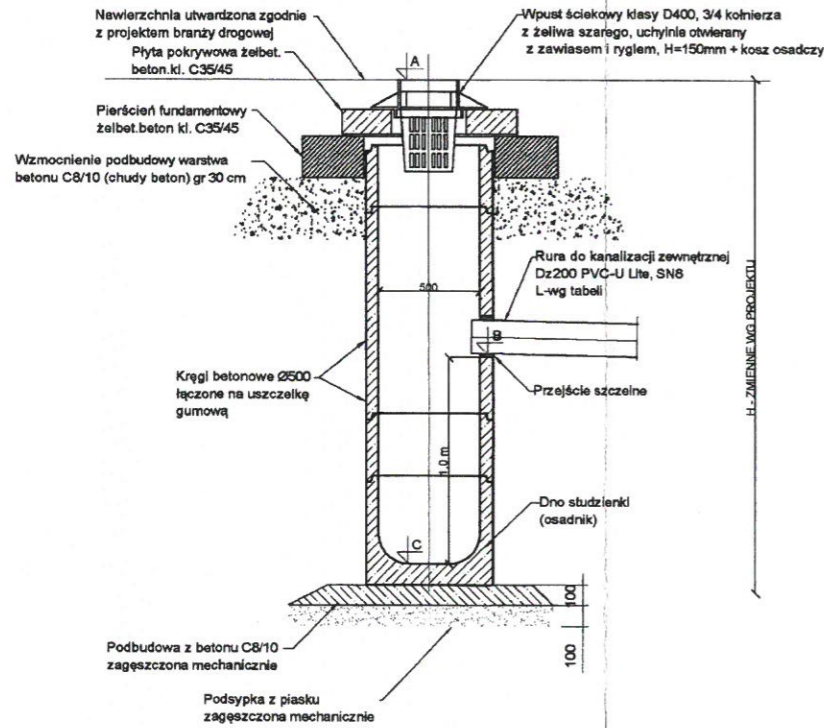


**WPUST DROGOWY
BETONOWY**
SKALA 1:25



Nr wpustu	Rzędna „A”	Rzędna „B”	Rzędna „C”	Średnica i materiał przykanalika	Długość przykanalika „L”	Numer studni/ trójnika	Rzędna włączenia przykanalika do studni lub trójnika	Uwagi
wd1	84,05	83,16	82,21	Dz200 PVC-U Lite SN8	4,5	D2	83,12	
wd2	84,05	83,14	82,16	Dz200 PVC-U Lite SN8	2,0	D2	83,12	
wd2'	84,18	82,98	81,98	Dz200 PVC-U Lite SN8	2,0	tr1'	82,94	
wd3	84,21	83,06	82,06	Dz200 PVC-U Lite SN8	5,0	tr1	82,96	
wd4	84,39	83,19	82,19	Dz200 PVC-U Lite SN8	5,5	Di4	83,13	
wd5	84,58	83,18	82,18	Dz200 PVC-U Lite SN8	2,5	D5	83,13	
wd6	84,58	83,18	82,18	Dz200 PVC-U Lite SN8	3,0	D5	83,12	
wd7	85,15	83,75	82,75	Dz200 PVC-U Lite SN8	1,5	D8	83,72	
wd8	85,22	83,82	82,82	Dz200 PVC-U Lite SN8	8,0	D9	83,66	
wd9	85,51	84,11	83,11	Dz200 PVC-U Lite SN8	4,5	D10	84,02	
wd10	85,51	84,11	83,11	Dz200 PVC-U Lite SN8	2,0	D10	84,07	
wd11	85,92	84,52	83,52	Dz200 PVC-U Lite SN8	4,5	D11	84,43	
wd13	84,38	83,18	82,18	Dz200 PVC-U Lite SN8	4,5	tr2	83,09	
wd14	85,23	83,83	82,83	Dz200 PVC-U Lite SN8	5,5	Di13	83,72	
wd15	85,85	84,45	83,45	Dz200 PVC-U Lite SN8	5,0	tr3	84,35	
wd16	86,42	85,22	84,22	Dz200 PVC-U Lite SN8	8,0	Di14	85,06	
wd17	86,50	85,10	84,10	Dz200 PVC-U Lite SN8	5,5	Di15	84,99	
wd18	86,02	84,62	83,62	Dz200 PVC-U Lite SN8	4,5	tr4	84,53	
wd19	85,50	84,10	83,10	Dz200 PVC-U Lite SN8	4,5	tr5	84,01	
wd20	85,24	83,84	82,84	Dz200 PVC-U Lite SN8	4,0	tr6	83,76	
wd21	85,32	83,92	82,92	Dz200 PVC-U Lite SN8	4,0	tr7	83,84	
wd22	85,51	84,11	83,11	Dz200 PVC-U Lite SN8	3,5	tr8	84,04	
wd23	85,69	84,29	83,29	Dz200 PVC-U Lite SN8	3,5	tr9	84,22	
wd24	85,49	84,09	83,09	Dz200 PVC-U Lite SN8	10,5	Di16	83,83	
wd25	86,03	84,83	83,83	Dz200 PVC-U Lite SN8	3,5	tr10	84,76	
wd26	86,33	84,93	83,93	Dz200 PVC-U Lite SN8	3,0	tr11	84,87	
wd27	86,47	84,97	83,97	Dz200 PVC-U Lite SN8	7,0	Di17	84,80	
wd28	87,86	86,36	85,36	Dz200 PVC-U Lite SN8	4,0	Di18	86,28	
wd29	88,79	87,19	86,19	Dz200 PVC-U Lite SN8	4,5	tr12	87,10	
wd30	89,83	88,43	87,43	Dz200 PVC-U Lite SN8	4,0	D20	88,35	

Nr wpustu	Rzędna „A”	Rzędna „B”	Rzędna „C”	Średnica i materiał przykanalika	Długość przykanalika „L”	Numer studni/ trójnika	Rzędna włączenia przykanalika do studni lub trójnika	Uwagi
wd31	90,82	89,42	88,42	Dz200 PVC-U Lite SN8	4,0	D21	89,34	
wd32	92,43	91,03	90,03	Dz200 PVC-U Lite SN8	4,5	D22	90,94	
wd33	94,20	92,80	91,80	Dz200 PVC-U Lite SN8	4,0	D23	92,72	
wd34	95,85	94,45	93,45	Dz200 PVC-U Lite SN8	1,5	D34	94,42	
wd35	97,31	95,91	94,91	Dz200 PVC-U Lite SN8	1,5	D25	95,88	
wd36	98,54	97,14	96,14	Dz200 PVC-U Lite SN8	1,5	D26	97,11	
wd37	99,09	97,69	96,69	Dz200 PVC-U Lite SN8	1,5	D27	97,68	
wd38	99,06	97,66	96,66	Dz200 PVC-U Lite SN8	2,0	D29	97,62	
wd39	98,84	97,44	96,44	Dz200 PVC-U Lite SN8	2,0	D30	97,40	
wd40	98,47	97,27	96,27	Dz200 PVC-U Lite SN8	5,0	D31	97,17	
wd41	97,33	96,28	95,28	Dz200 PVC-U Lite SN8	4,5	D32	96,19	
wd42	97,15	96,10	95,10	Dz200 PVC-U Lite SN8	4,5	D33	96,01	
wd43	96,87	95,47	94,47	Dz200 PVC-U Lite SN8	1,5	D34	95,44	
wd44	97,00	95,60	94,60	Dz200 PVC-U Lite SN8	9,5	D35	95,41	
wd45	96,59	95,29	94,29	Dz200 PVC-U Lite SN8	5,5	D36	95,18	
wd46	96,61	95,31	94,31	Dz200 PVC-U Lite SN8	2,0	D36	95,27	
wd47	85,55	84,82	83,82	Dz200 PVC-U Lite SN8	3,5	D39	84,78	
wd48	85,15	84,22	83,26	Dz200 PVC-U Lite SN8	4,0	D38	84,18	
wd49	83,97	82,87	81,87	Dz200 PVC-U Lite SN8	3,0	Di40	82,81	
wd50	83,75	82,65	81,65	Dz200 PVC-U Lite SN8	1,0	tr13	82,63	
wd51	84,22	83,12	82,12	Dz200 PVC-U Lite SN8	8,5	Di41	82,95	
wd52	83,80	82,50	81,50	Dz200 PVC-U Lite SN8	1,0	tr14	82,48	
wd53	85,80	84,40	83,40	Dz200 PVC-U Lite SN8	2,0	D43	84,36	
wd54	84,98	84,13	83,13	Dz200 PVC-U Lite SN8	2,0	Di42	84,11	
wd55	84,77	83,87	82,87	Dz200 PVC-U Lite SN8	1,0	tr15	83,65	
wd56	84,65	83,55	82,55	Dz200 PVC-U Lite SN8	1,5	tr16	83,52	

WZNAJMIENIYCZ
Rozbudowa drogi gminnej nr 090513C - ulicy Wiejskiej w Szubinie wraz z przyległymi ulicami i z infrastrukturą techniczną

WZNAJMIENIYCZ
Rozbudowa drogi gminnej nr 090513C - ulicy Wiejskiej w Szubinie wraz z przyległymi ulicami i z infrastrukturą techniczną

GENERALNY PROJEKTANT: **MBZ** ul. Wąskowa 8/10 87-800 Włoszczowa tel. 41 413 8000

INWESTOR: **Burmistrz Szubina ul. Kcyńska 12 89-200 Szubin**

PLANOWA: MIE I INŻYNIER: UPRAWNIENIA: PODPIS:

OPRACOWAŁ: **tech. Paweł Ciechalski**

OPRACOWAŁ: **mgr inż. Angelika Kurant**

PROJEKTANT SANITARNEJ: **mgr inż. Andrzej Bieniecki** do projektowania w spec. sanitarnym KUP0175PWCS06

PROJEKTANT SPRZĘDZAJĄCY SANITARNEJ: **inż. Agnieszka Bieniecka** do projektowania w spec. sanitarnym KUP0175PWCS06

Faza: **Projekt Architektoniczno-Budowlany**

BRANZA: **sanitarna**

Tytuł rysunku: **Wpust drogowy betonowy**

DATA: **28-06-2022** SKALA: **1:25** NAZWA PLAKU: **09-090513C** NUMER ARCH: **40** NUMER RYS.: **5**

WZDZIAŁ PRACOWNI AUTORSKIEJ ZAPROJEKTOWAŁ I OPRACOWAŁ W JEDYNOJ OSOBIE: **ESP80 LUB INNY OSOBY BEZ PRZEBIEGU ZDOLNY WYKONAĆ ZADANIE PODZAMIAWIAJĄC OSOBY UPRAWNIENIAMI WYKONAWCZYMI**