



Nr wpustu	Typ wpustu	Rzędna terenu	Rzędna dna	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	H4 (mm)	Wkładka "in situ" (mm)	Rzędna "in situ"	Rzędna przykanału do studni rewizyjnej	Właski osadnikowy
W61	D400/600	254.11	252.11	2000	1267	282	800	1200	200	252.91	252.80	C3
W62	D400/600	254.11	252.11	2000	1267	282	800	1200	200	252.91	252.84	C3
W63	D400/600	253.09	251.34	1750	1017	282	800	950	200	252.14	252.06	C3
W64	D400/600	253.09	251.34	1750	1017	282	800	950	200	252.14	252.03	C3
W65	D400/600	253.12	251.52	1600	867	282	800	800	200	252.32	252.27	C3
W66	D400/600	253.12	251.52	1600	867	282	800	800	200	252.32	252.23	C3
W67	D400/600	253.76	251.76	2000	1267	282	800	1200	200	252.56	252.49	C3
W68	D400/600	253.76	251.76	2000	1267	282	800	1200	200	252.56	252.46	C3
W69	D400/600	254.91	252.91	2000	1267	282	800	1200	200	253.71	253.64	C3
W70	D400/600	254.91	252.91	2000	1267	282	800	1200	200	253.71	253.60	C3
W71	D400/600	253.26	251.61	1650	917	282	800	850	200	252.41	252.33	C3
W72	D400/600	253.26	251.61	1650	917	282	800	850	200	252.41	252.30	C3
W73	D400/600	253.41	251.86	1550	817	282	800	750	200	252.66	252.61	C3
W74	D400/600	253.41	251.86	1550	817	282	800	750	200	252.66	252.56	C3
W75	D400/600	254.74	252.74	2000	1267	282	800	1200	200	253.54	253.47	C3
W76	D400/600	254.74	252.74	2000	1267	282	800	1200	200	253.54	253.43	C3
W77	D400/600	256.53	254.53	2000	1267	282	800	1200	200	255.33	255.30	C3
W78	D400/600	256.53	254.53	2000	1267	282	800	1200	200	255.33	255.24	C3
W79	D400/600	253.54	251.79	1750	1017	282	800	950	200	252.59	252.52	C3
W80	D400/600	253.54	251.79	1750	1017	282	800	950	200	252.59	252.48	C3
W81	D400/600	254.75	252.75	2000	1267	282	800	1200	200	253.55	253.50	C3
W82	D400/600	254.75	252.75	2000	1267	282	800	1200	200	253.55	253.45	C3
W83	D400/600	256.19	254.19	2000	1267	282	800	1200	200	254.99	254.92	C3
W84	D400/600	256.19	254.19	2000	1267	282	800	1200	200	254.99	254.88	C3
W85	D400/600	257.49	255.49	2000	1267	282	800	1200	200	256.29	256.22	C3
W86	D400/600	257.49	255.49	2000	1267	282	800	1200	200	256.29	256.18	C3
W87	D400/600	258.35	256.35	2000	1267	282	800	1200	200	257.15	257.08	C3
W88	D400/600	258.35	256.35	2000	1267	282	800	1200	200	257.15	257.04	C3

PRACOWNIA DROGOWA

PYLON
Spółka z o.o.

40-045 KATOWICE, ul. Astrów 10

tel/fax (0-32) 251-78-84, E-mail: pylon-katowice@o2.pl

BRANŻA: DROGOWA	PRZEDSIĘWZIĘCIE: Dokumentacja projektowa budowy dróg gminnych na osiedlu Smugi II w Kłobucku	NR UMOWY: 137/ZP-J/VIII/2008
KIER. ZESPÓŁU:	OBIEKT: OSIEDLE SMUGI II W KŁOBUCKU	DATA UKOŃCZ. 07.2009
STADIUM: PB/PW	Tytuł rysunku: Studzienka deszczowa TEGRA 600 z wpustem ulicznym D400	SKALA:
PROJEKTANT:	inż. Henryk Jezela	RYS. NR:
OPRACOWAŁ:	inż. Jacek Goleśny	05.3/K