

SCHEMAT ZABUDOWY DLA PRZYKŁADOWEGO WPUSTU

Wpust żeliwny kl. D400
z kołnierzem 3/4 kołnierz fi700
wg. PN-EN 124:2000

Konstrukcja nawierzchni
wg. projektu drogowego

Adapter pod wpust 3/4 np. polimerowy

Pierścienie do regulacji wysokości
i kąta nachylenia z polimeru
pod wpust jezdniowy 3/4

Krąg betonowy – bet.C35/45

Krąg betonowy – bet. C35/45

Krąg betonowy – bet.C35/45
z przejściem szczelnym

Element denny wpustu –bet. C35/45

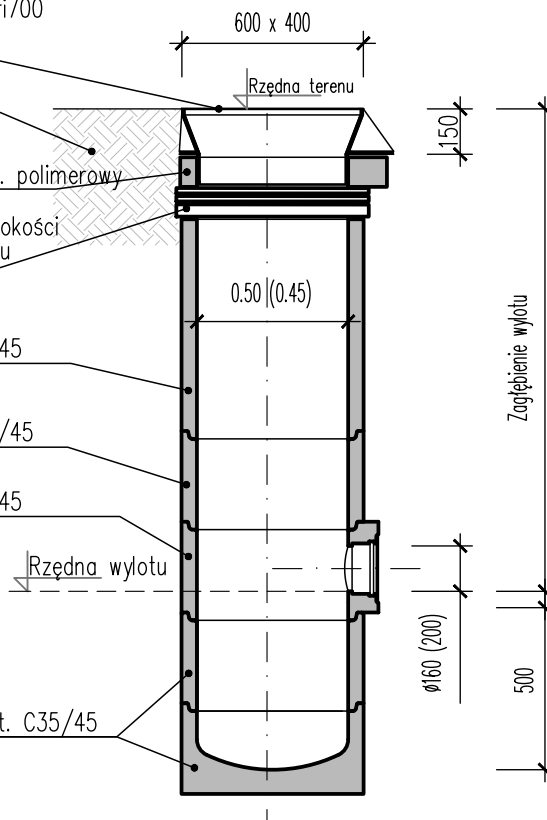

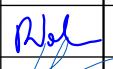



Tabela 1 Zestawienie projektowanych wpustów ulicznych

Wpust					Przykanalik				
Numer wpustu	Kilometraż wpustu względem osi	Rzędna terenu	Rzędna wylotu	Zagłębienie wylotu	Rzędna wpięcia	Długość [m]	Spadek [%]	Średnica	Miejsce wpięcia
WU-1.1	0+040,00	235.63	234.66	0.97	234.65	2.09	6	dn 160	S2.2

Inwestor:	 POWIAT ŚWIDNICKI ul. Marii Skłodowskiej - Curie 7, 58-100 Świdnica								
Jednostka autorska:	<i>RDK PROJEKT Robert Grodecki</i> ul. Gen. Tadeusza Kutrzeby 62, 52-213 Wrocław tel. 71 757 59 08 tel. kom.: 0 508 136 359 e-mail: robert.grodecki@rdkprojekt.pl								
Tytuł projektu:	Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla zadania pn. <i>Przebudowa dróg dojazdowych do gruntów rolnych i leśnych wraz z zadrzewieniami przydrożnymi oraz likwidacja zbędnych dróg wraz z rekultywacją umożliwiającą uprawę mechaniczną gruntów w związku z realizacją projektu „Scałenie gruntów wsi Granica, Tomkowice, Godzieszków, gmina Strzegom, powiat świdnicki” w ramach poddziałania „Wsparcie na inwestycje związane z rozwojem, modernizacją i dostosowywaniem rolnictwa i leśnictwa” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich 2014–2020</i>							Stadium	Čzęść
Tytuł rysunku:	SZCZEGÓŁ I ZESTAWIENIE WPUSTÓW ULICZNYCH–DROGA NR 1							PW	ODWODNIENIE
	Zespół projektowy	Branża	Nr uprawnień	Podpis	Data: 11.2020				
Gł. Projektant	mgr inż. Rafał Walkowiak	drogi	84/DOŚ/12		Skala : ---				
Projektant	mgr inż. Lidia Kaczmarek-Jagiełto	sanitarna	130/DOŚ/15		Nr rysunku S1.5				