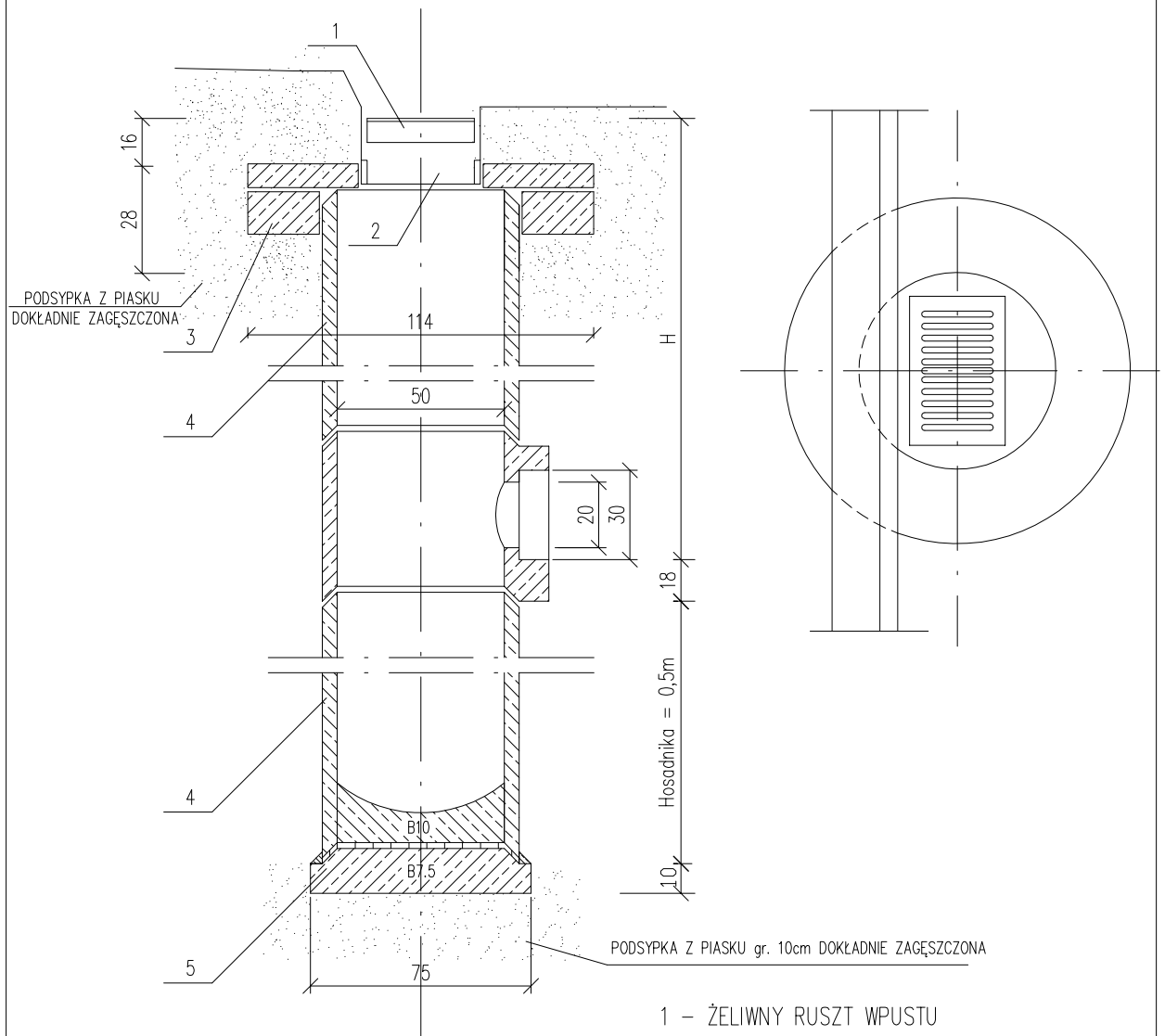


# SCHEMAT WPUSTU DESZCZOWEGO ULICZNEGO Z PROSTOKĄTNĄ KONSTRUKCJĄ KORPUSU KRATKI ŚCIEKOWEJ



- 1 – ŻELIWNY RUSZT WPUSTU
- 2 – ŻELIWNY KORPUS WPUSTU
- 3 – ŻELBETOWY PIERŚCIEŃ ODCIĄŻAJĄCY PO-114P
- 4 – RURA BETONOWA Dn=50cm, L=100cm
- 5 – ŻELBETOWA PŁYTA FUNDAMENTOWA P-75



Przedsiębiorstwo Projektowo - Wykonawcze  
"DRO - KOM" Paweł Zienkiewicz  
Al. Jana Pawła II 130/39  
07 - 410 Ostrołęka

NIP: 7581030525  
REGON: 141385692  
tel.: 660664669  
e-mail: ppwdrokom@wp.pl

Inwestor:	MIASTO OSTOŁĘKA PL. GEN. J. BEMA 1, 07-400 OSTOŁĘKA		Nr rys:  <b>13.</b>
Temat:	BUDOWA ULICY KONWALIOWEJ W OSTOŁĘCE - KANALIZACJA DESZCZOWA, SIĘĆ WODOCIĄGOWA Z PRZYŁĄCZAMI, PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ		
Nazwa rys:	SCHEMAT WPUSTU DESZCZOWEGO ULICZNEGO Ø500mm		
Zespół autorski:	Imię i nazwisko	nr upr.	
projektant:	mgr inż. Jacek Żebrowski	MAZ/0177/PWOS/05	
sprawdzający:	mgr inż. Grzegorz Gorczyński	MAZ/0195/PWOS/06	
Ostrołęka, wrzesień 2014		skala: b/s	