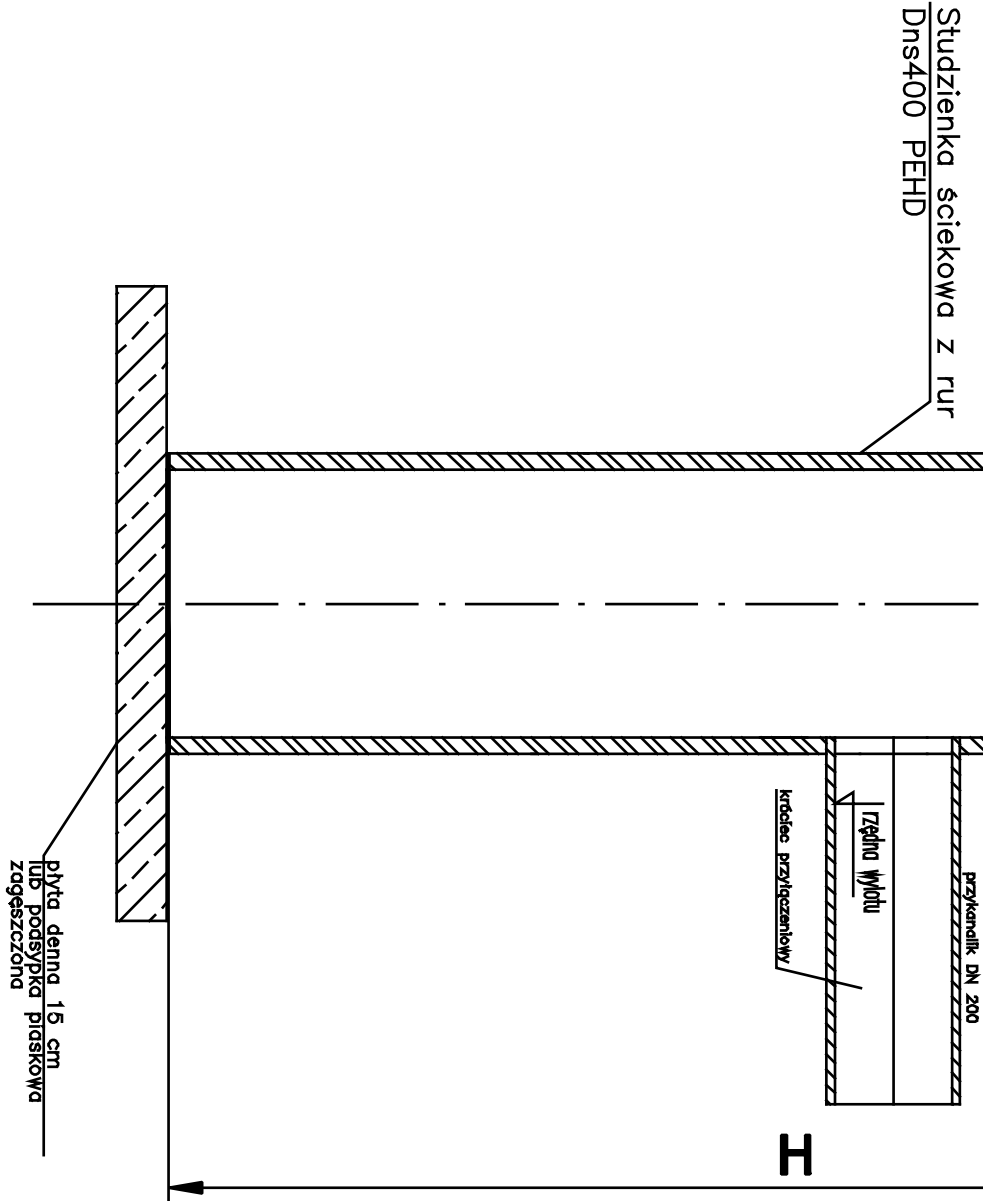


- Uwaga
- Studnie wpustowe zaprojektowano z 1.0m osadnikiem
 - Wylot przykanalika z wpustu od 1.1 – 1.5 m
 - Przykanaliki wykonać z rur PEHD SN8 kN/m² Dn200
 - W przypadku wlotu przykanalika do studni powyżej 0.5m jej kinety należy zabudować kaskadę zgodnie z rys. szczegółowym.
 - Zestawienie wpustów ujęto w opisie technicznym



<div><div><div>SZUBERT</div><div>Pracownia Inżynieryjna</div><div>SZUBERT</div><div>Łukasz Szuba</div><div>ul. Jemiołowa 13A/8 60-161 Poznań</div><div>NIP 778-185-72-34 REGON 639652268</div><div>tel.: 603 804 229 e-mail: pzs@szubert@o2.pl</div></div><div><div>INWESTOR</div><div>Urząd Miasta i Gminy</div><div>Murowana Goślina</div></div></div>			
TEMAT: Budowa ulicy Dworcowej w Murowanej Goślinie			
RYSUNEK: Wpust ściękowy			NR 6
STANOWISKO	IMIE I NAZWISKO	NR LUBRAWNIENIA I SPECJALNOŚĆ	DATA
Projektant	inż. Agnieszka Rak	SLK/1158/P/OWS/06 Inżynieria	07/2010
Oprowadzający	mgr inż. Agnieszka Pach	7134-7132/13/7/OWS/002 Inżynieria	07/2010
OPIS	STADIUM	ROK OPRACOWANIA	NR LUBRAWNIENIA
koniecznym	PB+PW	2010	342-260/2008
			1:100/600