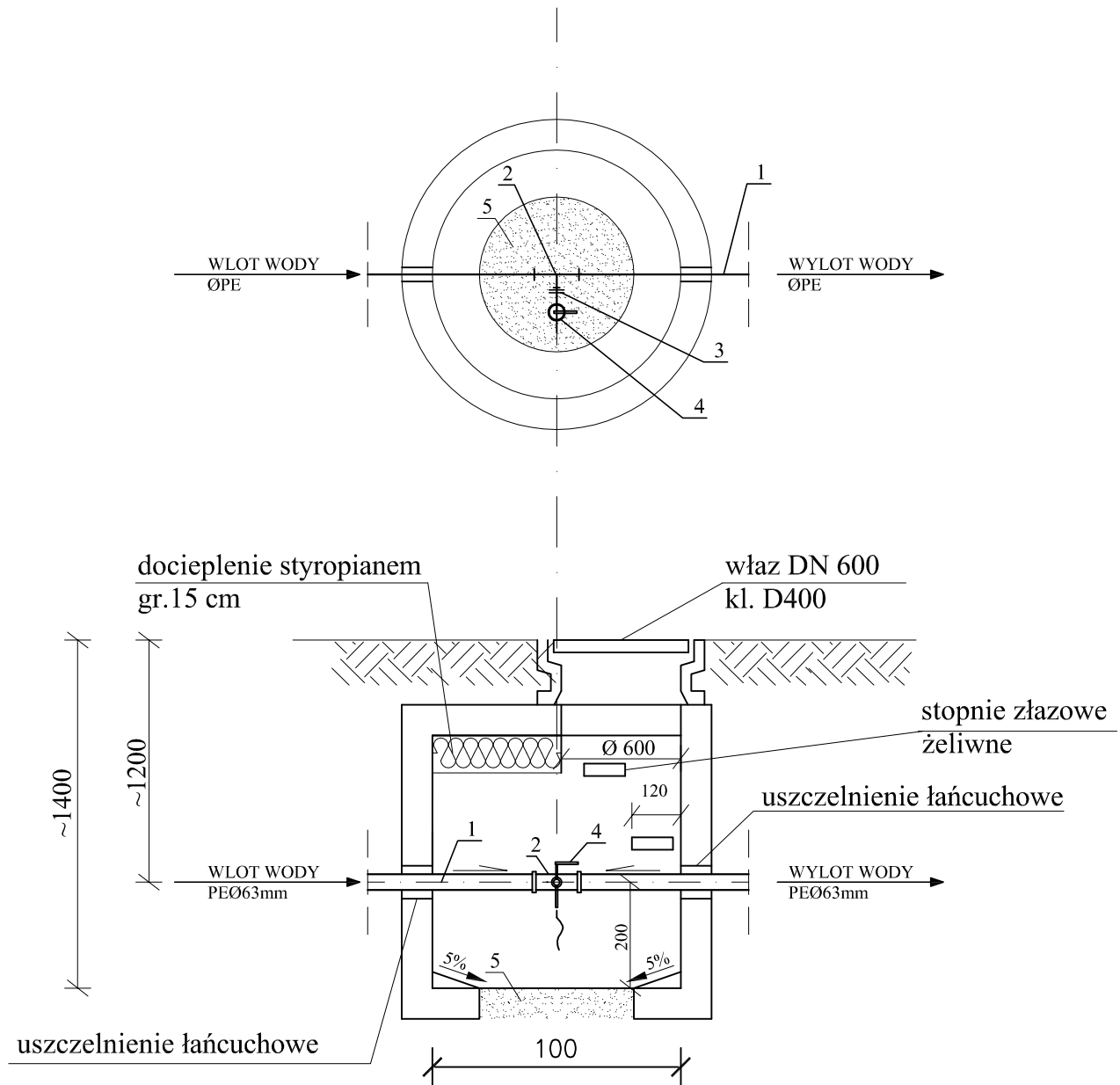


SCHEMAT STUDNI SPUSTOWEJ

Sp2, Sp3 - DN1000



OZNACZENIA :

1. Przewód ØPE.
2. Trójnik PE Ø63/ 40 / 63 mm.
3. Przejście PE/STAL 40 / 32 mm
4. Zawór do spuszczenia wody DN 32mm.
5. Zagłębienie na wodę.

OSTPROJEKT Inwestycje, Projekty, Szkolenia 07 - 410 Ostrołęka ul. Kilińskiego 32A tel./fax (0 29)764 57 99	Nazwa rys.	SCHEMAT STUDNI SPUSTOWEJ DN1000	Nr rys.	SZ-5
	Nazwa inwestycji:	Budowa cmentarza komunalnego wraz z budynkiem administracyjno-gosp. oraz infrastrukturą techniczną i drogową		
	Adres:	Lipowa Góra Zachodnia działka nr 78/7 gm. Szczytno		
	Inwestor:	Gmina Miejska Szczytno 12-100 Szczytno, ul. Sienkiewicza 1		
Zespół projektowy:	Specjalność:	Upr.	Podpis	projekt budowlany
PROJEKTANT: mgr inż. Kinga Bolc	sanitarna	WAM/0029/POOS/10		Data:
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Krzysztof Nosek	sanitarna	234/92/OL		07. 2015r.