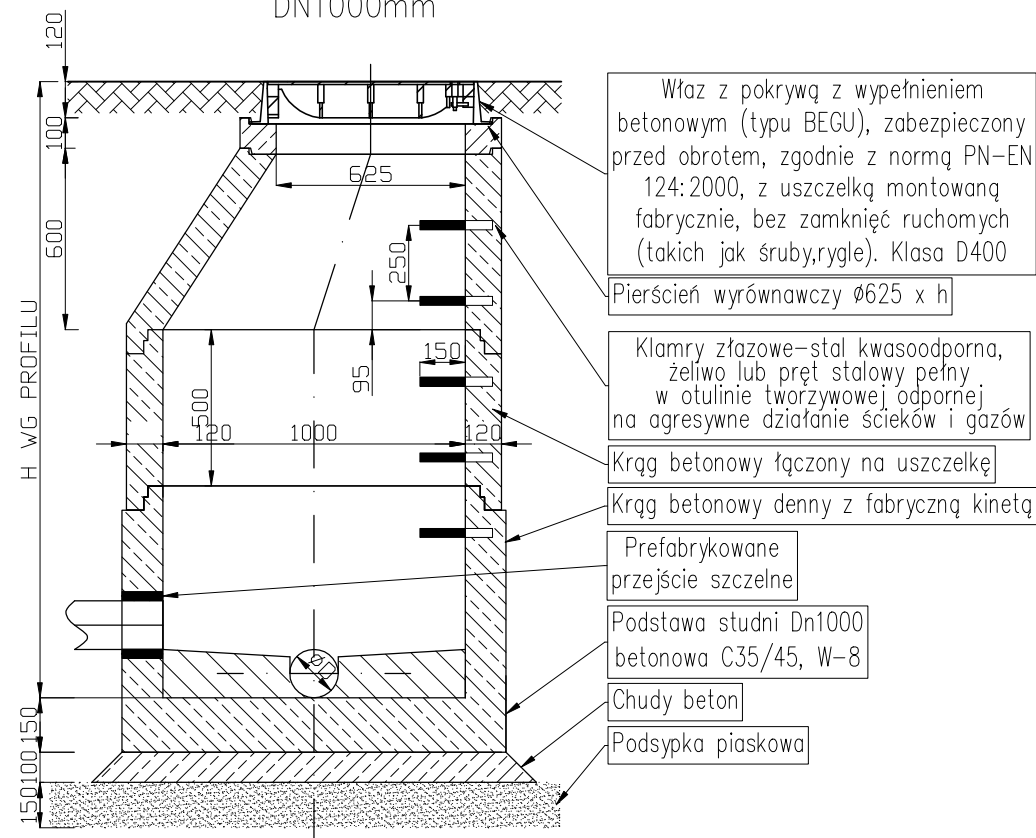
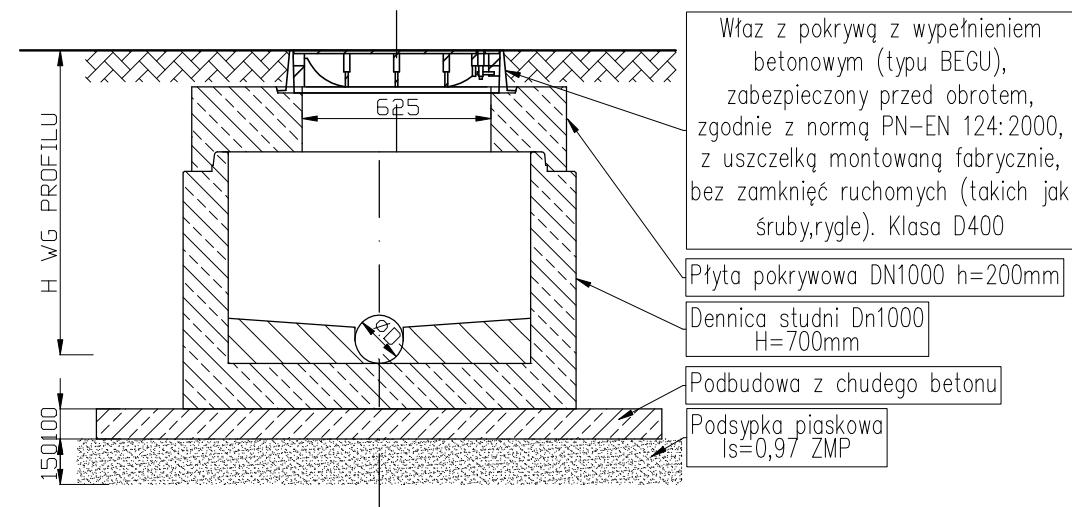


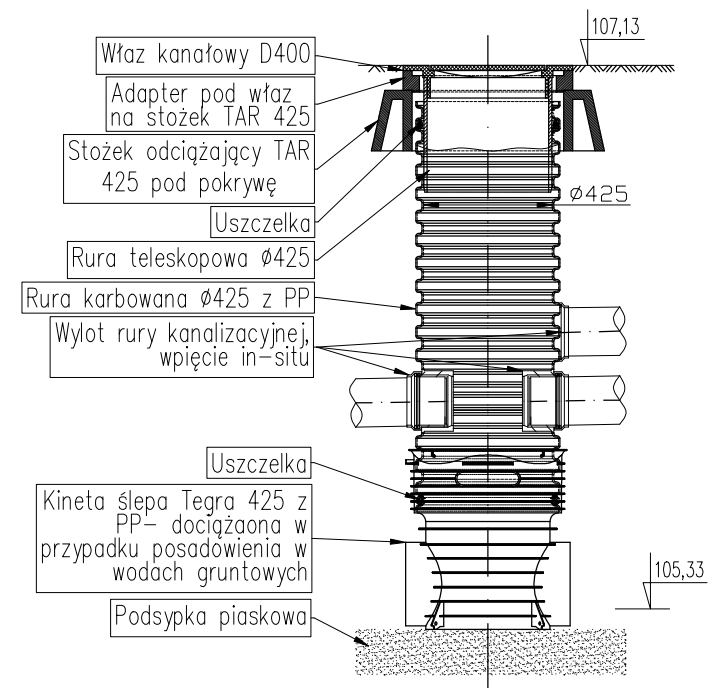
STUDNIA BETONOWA
DN1000mm



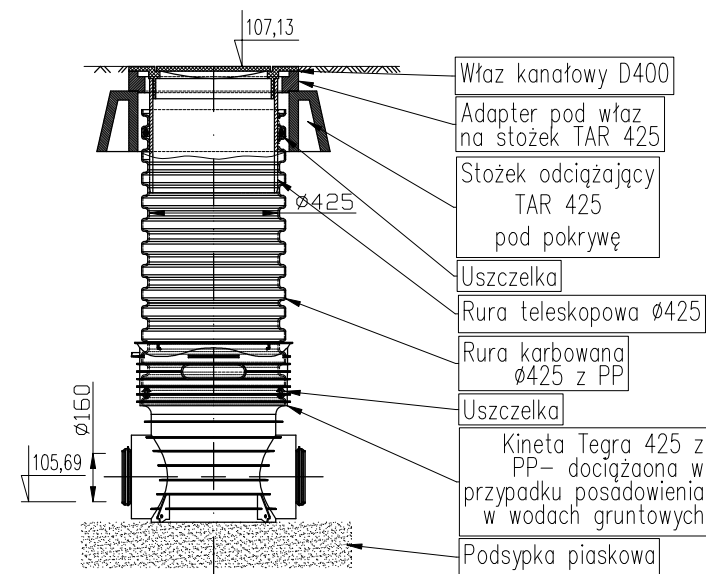
STUDNIA BETONOWA DN1000mm
Z PŁYTĄ POKRYWOWĄ



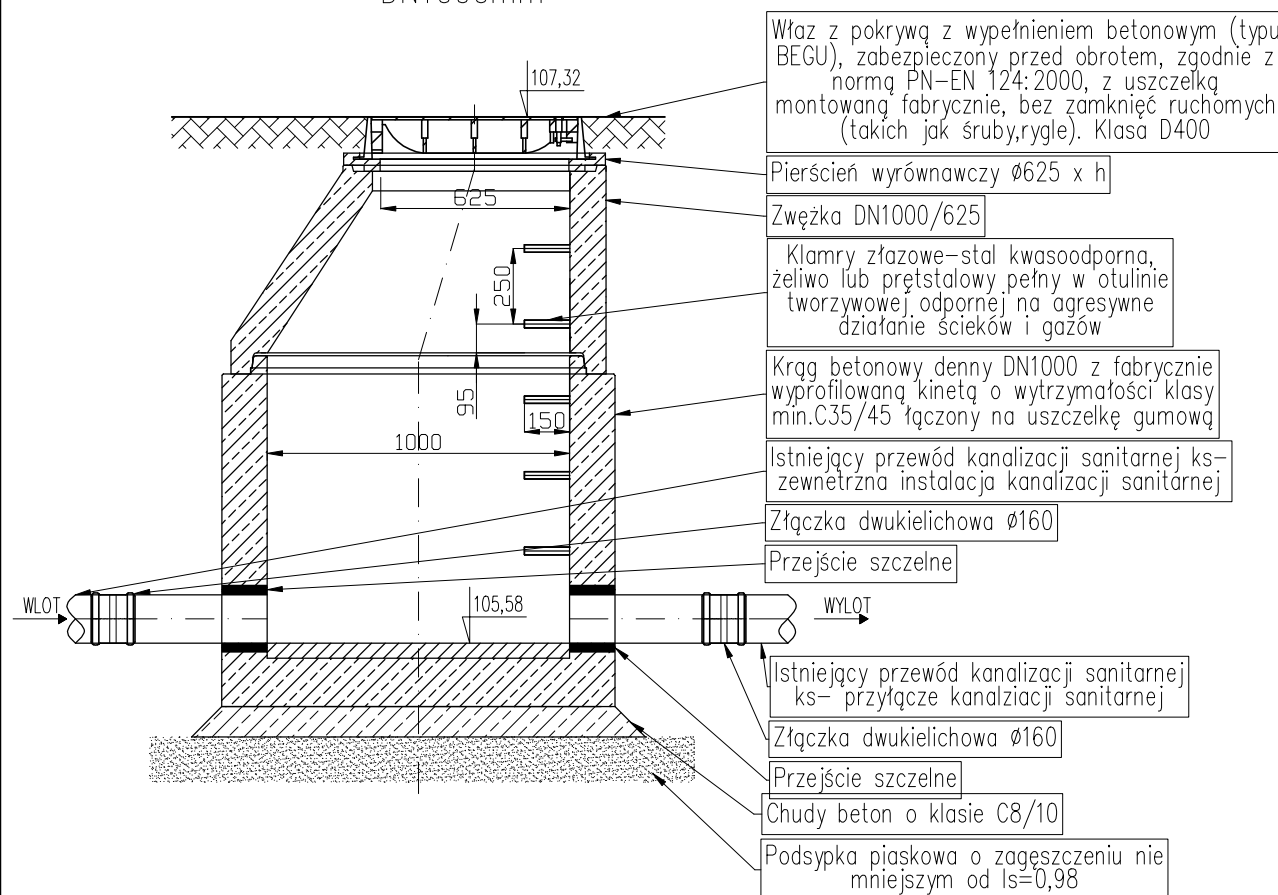
STUDZIENKA INSPEKCYJNA Z OSADNIKIEM
TEGRA 425 Z TELESKOPOWYM ADAPTEREM DO
WŁAZÓW ORAZ STOŻKIEM TAR



STUDZIENKA INSPEKCYJNA TEGRA 425
Z TELESKOPOWYM ADAPTEREM DO
WŁAZÓW ORAZ STOŻKIEM TAR



REWIZYJNA STUDNIA BETONOWA KS
DN1000mm



- UWAGI:
- Szczegóły należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami, profilami oraz z opisem technicznym.
 - Rzędne wjazdów należy na etapie wykonawstwa dostosować do rzędnych projektowanego terenu.
 - Rury prowadzone w strefie przymarzania gruntu należy dodatkowo zabezpieczyć termicznie.
 - Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
 - Rozwiązania zamiennie do wskazanych w projekcie uzgodnić z projektantem i inwestorem.
 - W wypadku stwierdzenia jakichkolwiek niespójności w koordynacji międzybranżowej należy skontaktować się z biurem projektów.

INSTALACJE SANITARNE:	PROJEKTANT:	mgr inż. Karolina Mikołajczyk	nr upr. 126/DOŚ/10		BRANŻA: SANITARNA
	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Wojciech Łopata	nr upr. 127/DOŚ/12		STADIUM: PW
INWESTOR:	Gmina Trzemeszno adres: ul. Generała Henryka Dąbrowskiego 2, 62-240 Trzemeszno				
OBIEKT:	Przebudowa i rozbudowa wielofunkcyjnego administracyjno- usługowego budynku - Gminnego Centrum Ratowniczego z funkcjami Ochotniczej Straży Pożarnej i świetlicą o punkt wyczekiwania Zespołu Ratownictwa Medycznego oraz punkt informacyjny wraz z wewnętrznymi instalacjami, instalacją gazu, zagospodarowaniem terenu i zewnętrzną infrastrukturą techniczną. dz. nr 173/3, 173/4, 183, 104; obręb 0004, jedn. ewidencyjna 300309 4, ul. Tumska 6, 62-240 Trzemeszno				
TYTUŁ RYSUNKU:	Szczegół studni kanalizacyjnych- ETAP 1		DATA: 05.2019	SKALA 1:25	NR RYSUNKU: NET4

Strona:
ul. Świdawska 100/5
50-348 Wrocław
NIP: 622-261-02-45
REGON: 14007298
tel.: +48 71 300 126

SMOK
GRUPA
PROJEKTOWA

