

STUDZIENKA WODOMIERSZOWA 1:25

PRZEKRÓJ A-A

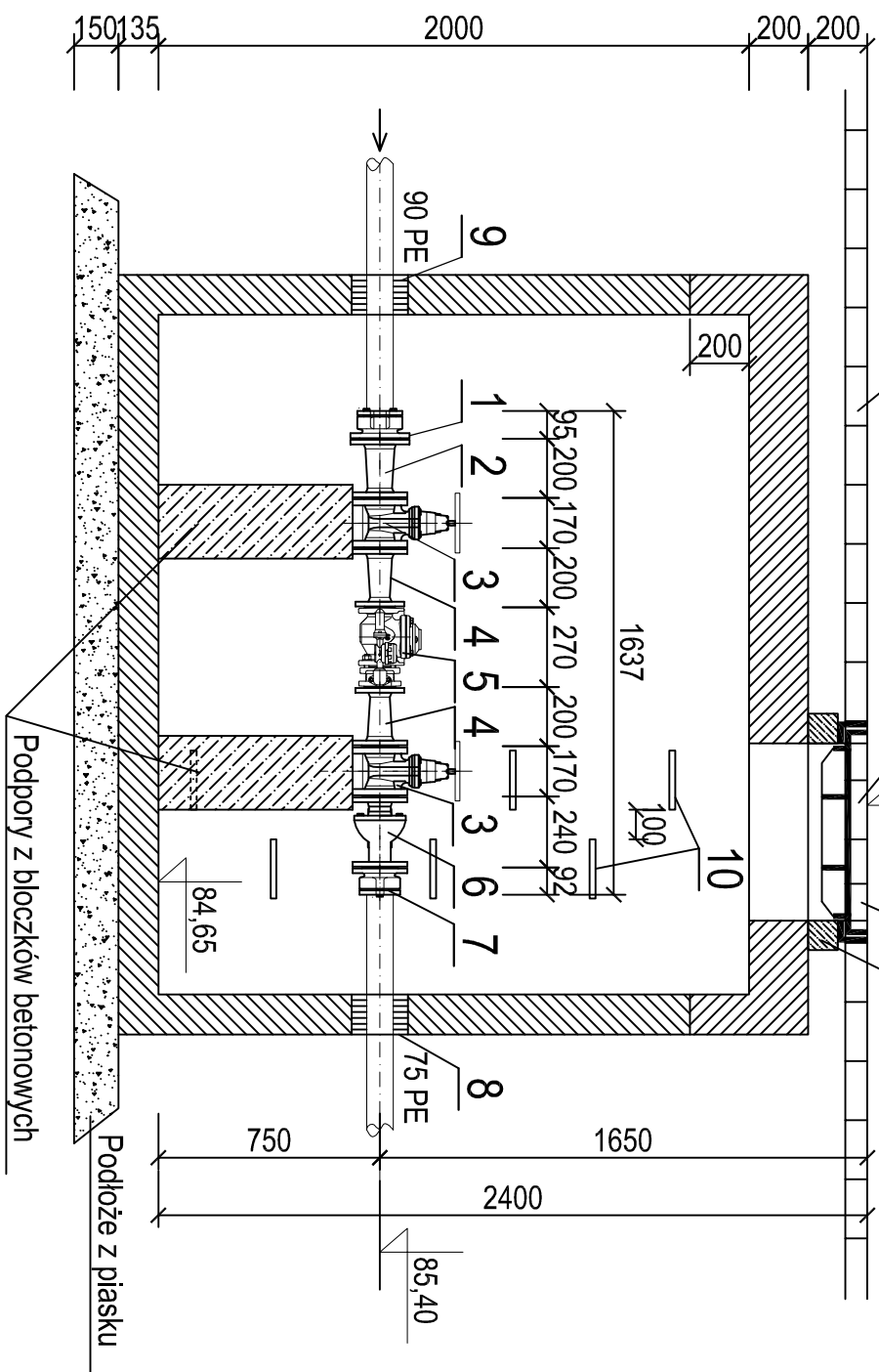
Właz kwadratowy 600x600 z żeliwa sferoidalnego

Wypełnienie polbrukiem grub. 6cm

klasy C 250 z korpusem do wypełnienia model KAPPA

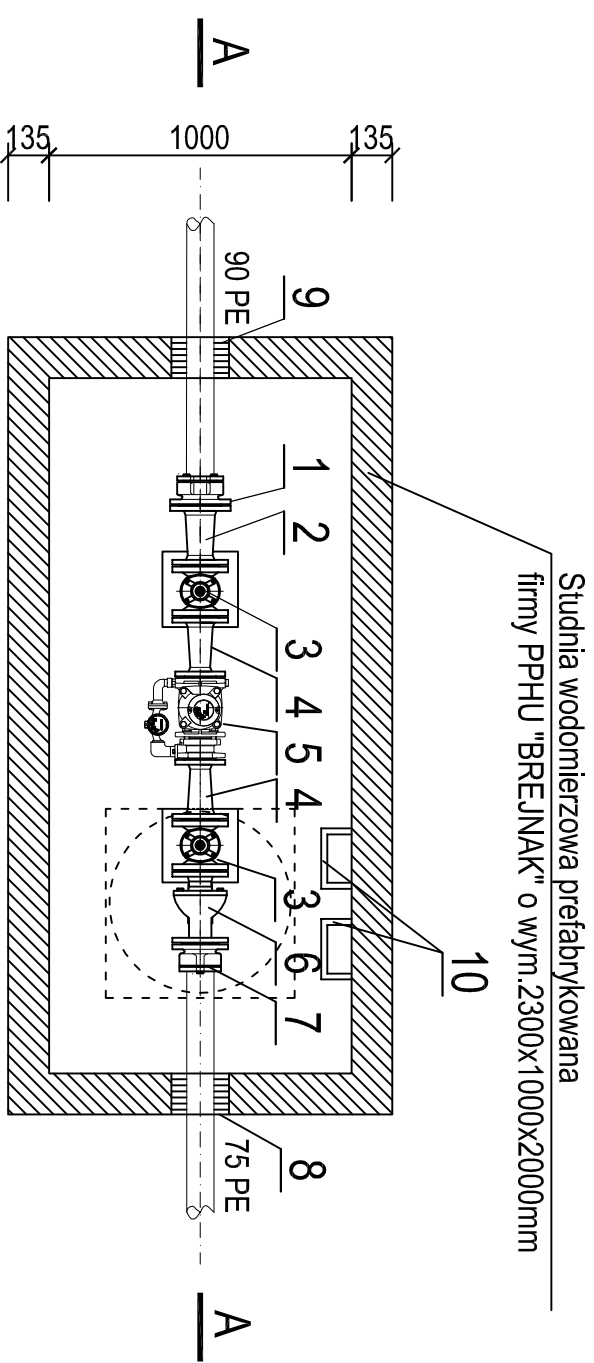
Polbruk



Podbudowa wiazu H=100mm



OZNACZENIA:

- 1 - Połączenie kohnierzowe do rur PE 90 HAWLE nr kat.0400 L=95
- 2 - Zwęzła dwukohnierzowa żeliwna FFR DN 80/65 HAWLE nr kat. 540 L=200
- 3 - Zasuwą kohnierzowa krótka typ E DN 65 HAWLE nr kat.4000 L=170
- 4 - Zwęzła dwukohnierzowa żeliwna FFR DN 65/50 HAWLE nr kat.540 L=200
- 5 - Wodomierz sprężony typ MWN/JS 50/2,5-S POWOGAZ L=270
- 6 - Zawór zwrotny antyskażeniowy typ EA DN 65 HAWLE nr kat.370 L=240
- 7 - Połączenie kohnierzowe do rur PE 75 HAWLE nr kat.0400 L=92
- 8 - Przejście szczelne dla rur PE 75
- 9 - Przejście szczelne dla rur PE 90
- 10 - Stopnie wiazowe żeliwne



<p align="center">Biurow Usług Projektowych "INSTALKOMFORT"</p> <p align="center">Krzysztof Łukasz Maciejewski</p> <p align="center">10 - 686 Olsztyn ul. Wilczyńskiego 1A  089 533 94 58</p> <p align="center"> : 0 506 031 954 ✉: biuro@instalkomfort.pl</p> <p align="center">www.instalkomfort.pl</p>	
TEMAT:	PRZYTĄCZA SANITARNE, DESZCZOWE I WODODCIĄGOWE DO BUDYNKU ZABYTKOWYCH KRAJANIC ZLOKALIZOWANYCH PRZY UL. 1MAJA 21 I UL. WĄSKIEJ 17 W SOCHACZEWIE
INWESTOR:	GININA MIASTO SOCHACZEW
ADRES:	UL. WĄSKA 17, UL. 1 MAJA 21, DZ. NR. 1702, SOCHACZEW
NAMAZA RYSUNKU:	STUDIUMIENKA WODOMIERZOWA
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
PROJEKTANT:	inż. Krzysztof Maciejewski
SPRZĄDZĄCY:	mgr inż. Zdzisław Kowalski
	131/69 §29 i 8 ust 1 p.1 i 2
	NR R/S: S-7