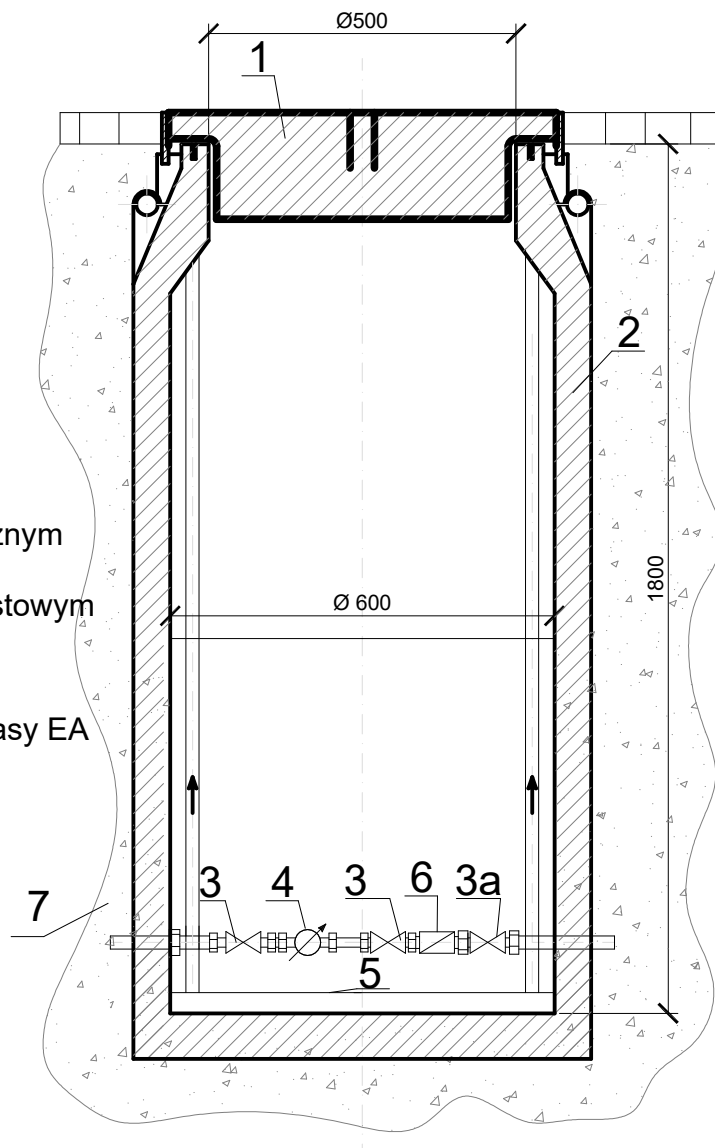


OZNACZENIA:

1. Pokrywa
2. Korpus z PE szczelny z dnem monolitycznym
3. Zawór odcinający grzybkowy Dn 20
- 3a. Zawór odcinający Dn 20 z kurkiem spustowym
4. Wodomierz Dn 15, Qn=1,6 m³/h,
5. Konsola wodomierzowa wyciągana
6. Zawór zwrotny antyskażeniowy Dn 20 klasy EA
7. Warstwa piasku zagęszczonego o grubość 150 cm



NAVPRO SP. Z O.O.

UL. MYŚLIWSKA 21/6
80-126 GDAŃSK

**PRZYSTAŃ KAJAKOWA WRAZ Z POLEM BIWAKOWYM W 0+980 KM
RZEKI CHEŁST W ŁEBIE ZLOKALIZOWANA PRZY UL. TYSIĄCLECIA**

Lokalizacja: dz. nr 360/15, 360/11, 240/103, 240/106, 240/98, 240/68
obręb 2 Łeba, gmina Łeba, powiat lęborski

Tytuł rysunku:	Studzienka wodomierzowa	2020/2 Nr projektu
Inwestor:	GMINA MIEJSKA ŁEBA UL. KOŚCIUSZKI 90, 84-283 ŁEBA	
Opracował:		b.s. skala
Projektował:	mgr inż. Paweł Buczek upr. nr POM/0278/PBS/18 specjalność: INSTALACYJNA	S6 nr rysunku
Sprawdził:	mgr inż. Marcin Kaczmarek upr. nr POM/0206/POOS/08 specjalność: INSTALACYJNA	03.2021 r. data