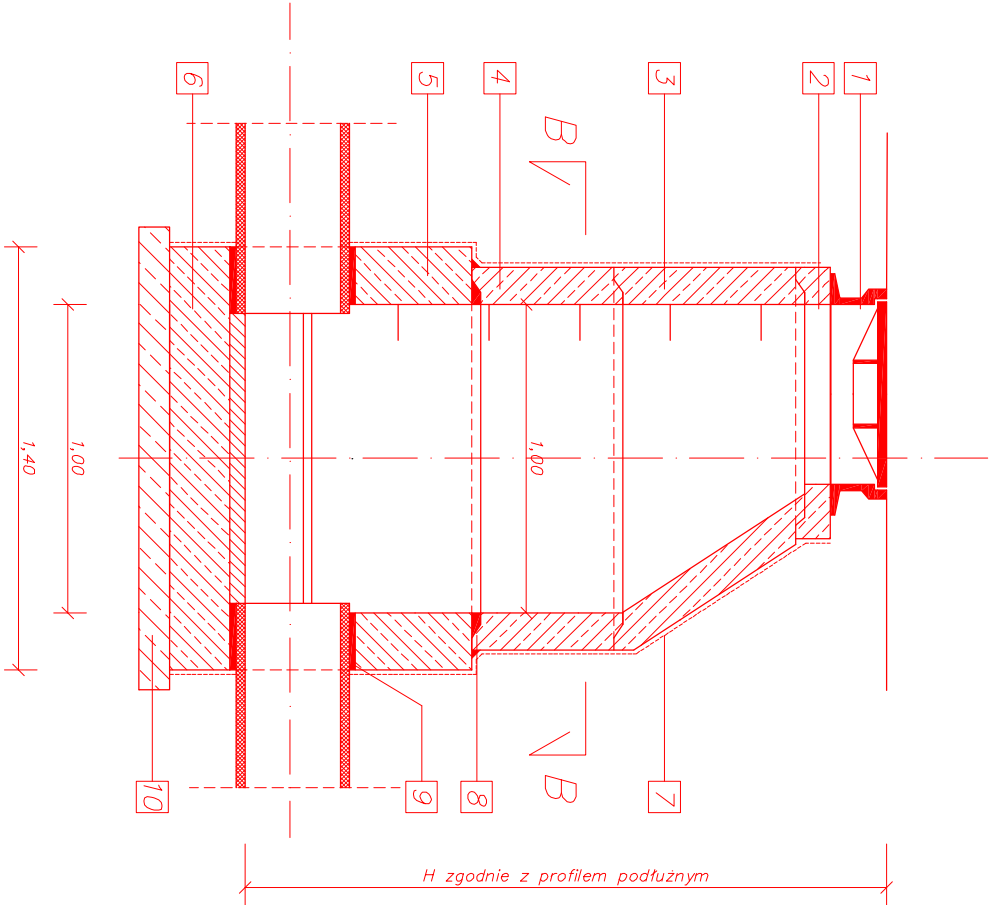
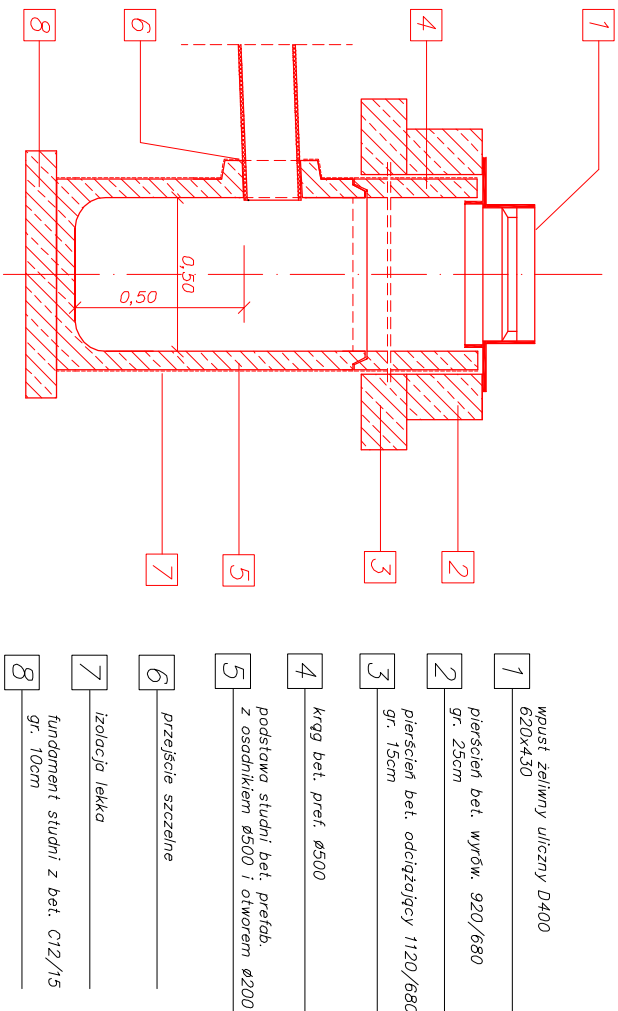


Studnia rewizyjna $\varnothing 1000$
przekrój A–A (wzdłuż kolektora)



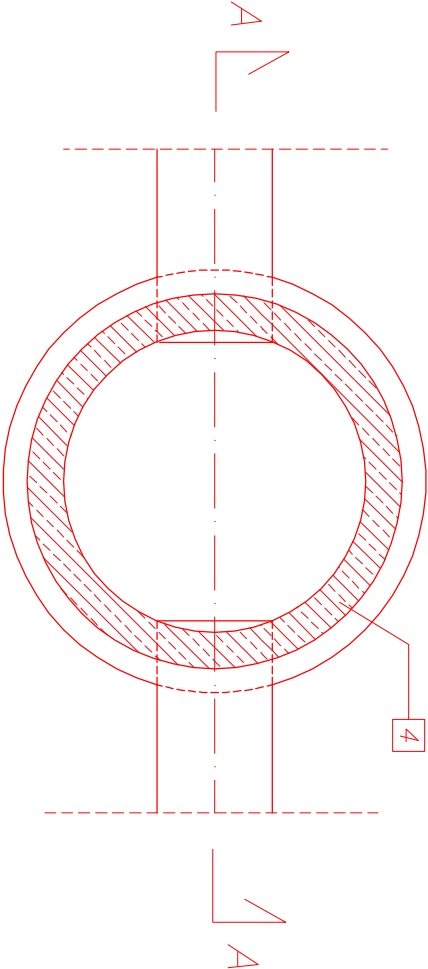
- właz żeliwny D400
- piersień wyrównujący 865/625
- zwężka bet. pref. 1000/625
- krąg bet. pref. 1000 gr. 12cm
- dolna część komory monolityczna (na mokro) z bet. hydrotech. C20/25 gr.20cm
- płyta denna z bet. hydrotech. C20/25 gr. 25cm
- izolacja pionowa Abizol R – x2
- uszczelnienie sznurem smolewym, kitem ługowym i zaprawą cem. 1:1,3
- przejście szczelne
- w-mo wyrównowca z chudego bet. gr. 10cm

Studzienka ściekowa bet. $\varnothing 500$
przekrój A–A (wzdłuż przykandlika)



- wpust żeliwny uliczny D400 620x430
- piersień bet. wyrówn. 920/680 gr. 25cm
- piersień bet. odciążający 1120/680 gr. 15cm
- krąg bet. pref. $\varnothing 500$
- podstawa studni bet. prefab. z osadnikiem $\varnothing 500$ i otworem $\varnothing 200$
- przejście szczelne
- izolacja lekka
- fundament studni z bet. C12/15 gr. 10cm

przekrój B–B



INWESTOR: GMINA KALWARIA ZEBRZYDOWSKA
UL. MICKIEWICZA 7, 34-130 KALWARIA ZEBRZYDOWSKA

TEMAT: DOKUMENTACJA PROJEKTOWA

PROJEKTOWAŁ: mgr inż.

PODPIS:

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR K470093 W ZAKRESIE:
BUDOWY CHODNIKA, PRZEBUDOWY JEZDNI,
BUDOWY I ROZBUDOWY KANALIZACJI DESZCZOWEJ,
BUDOWY URZĄDZEŃ ODWADNIAJĄCYCH DROGĘ
ORAZ REMONT ROWÓW I ZIAZDOW
W M. LENGE I PODOLANY, GM. KALWARIA ZEBRZYDOWSKA
W KM 0+074 - 0+996

KAZIMIERZ CIOCHOŃ
Nr upr. 2892 B-B
SPECJ. KONSTR.-INŻ.
w zakresie dróg

PRZEDMIOT RYSUNKU: STUDNIE KANALIZACYJNE			
BRANŻA:	STADIUM:	DOKUMENTACJA	DATA:
DROGOWA	PROJEKTOWA		

DATA: X.2015r.

SKALA: 1:25

NR RYS: 7