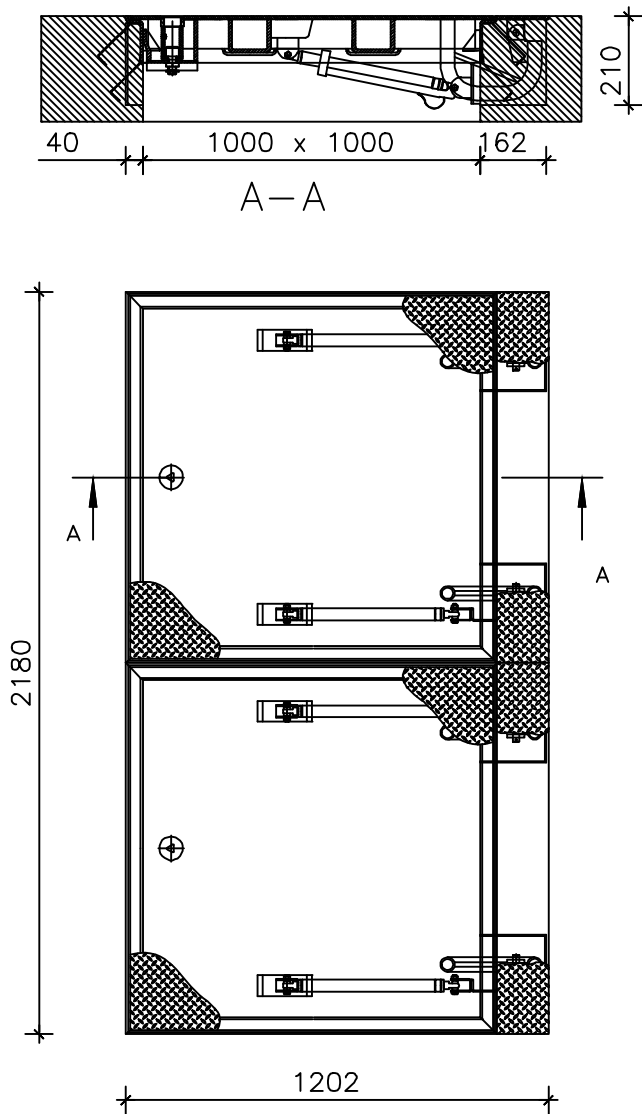


CS-2: LUPOGLAV 2 - SHEME BRAVARIJE

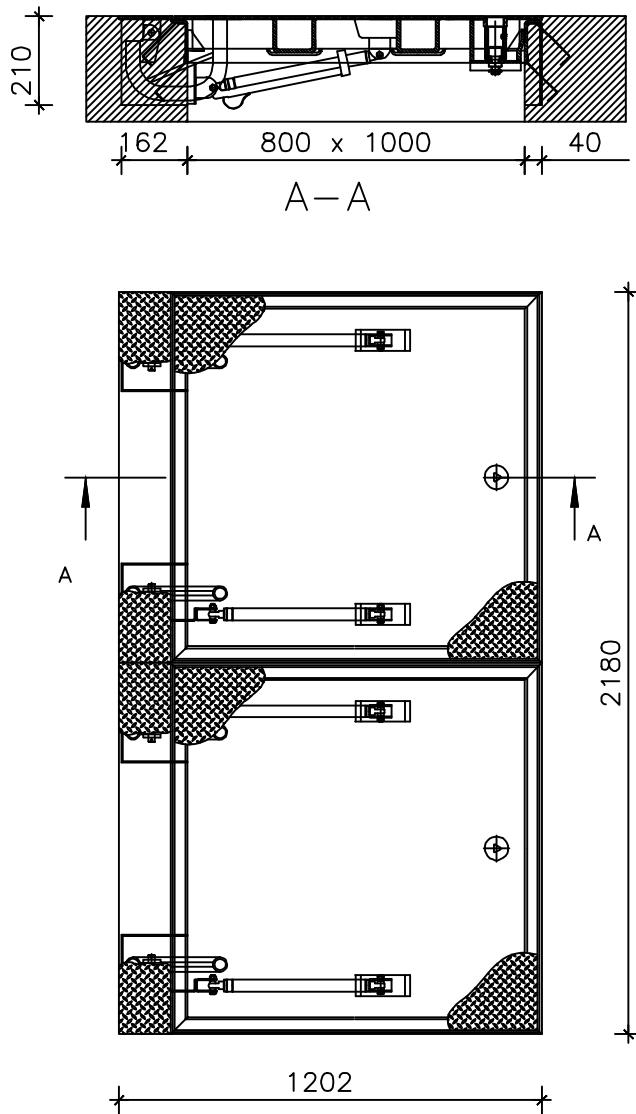
PLINO/VODOTJESNI POKLOPAC GRUBE REŠETKE  
svj. otvor 200x100cm, prometno opterećenje D400

- ① TEHNIČKE KARAKTERISTIKE
- dim. 200x100cm
  - plinovodotjesni poklopac, sa zaključavanjem i plinskim oprugama za lagano zatvaranje, materijal izrade - pocinčani čelik
  - nosivost: 400 kN
  - težina: cca. 440 kg
- Kom 1



PLINO/VODOTJESNI POKLOPAC CRPNOG ZDENCA  
PLINO/VODOTJESNI POKLOPAC ZASUNSKKE KOMORE  
svj. otvor 200x80cm, prometno opterećenje D400

- ② TEHNIČKE KARAKTERISTIKE
- dim. 200x80cm
  - plinovodotjesni poklopac, sa zaključavanjem i plinskim oprugama za lagano zatvaranje, materijal izrade - pocinčani čelik
  - nosivost: 400 kN
  - težina: cca. 380 kg
- Kom 2



investitor :	USLUGA ODVODNJA d.o.o. Šime Kurelića 22, 52000 PAZIN	građevina :	KANALIZACIJA, DVIJE CRPNE STANICE I UREĐAJ ZA PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA NASELJA LUPOGLAV - OPĆINA LUPOGLAV DIO 6. GRAĐEVINE: K-5 (RO1-CS-1), K-5.1 (RO1-RO6), K-6 (RO1-CS-2), K-8 (RO1-RO10), K-9.1 (RO1-RO6), K-11 (RO1-RO4), TV-1 (Č1-Č4), TV-2 (Č1-Č6), CS-1 LUPOGLAV 1, CS-2 LUPOGLAV 2	mjerilo :		suradnik :	I. ORČIĆ b.i.a. <i>I. Orčić</i>	projektant :	P. BRUSIĆ m.i.a.	datum :	siječanj, 2024.
projekt :	IZVEDBENI PROJEKT - Građevinski projekt - DIO 1	NACRT :	CS-2: LUPOGLAV 2 - SHEME BRAVARIJE (LIST 1-5)	TEH	PROJEKT HIDRO d.o.o.	Z. O. P. :	LUPOGLAV	br. projekta :	1214/IZ-D6	br. nacrt :	30/2