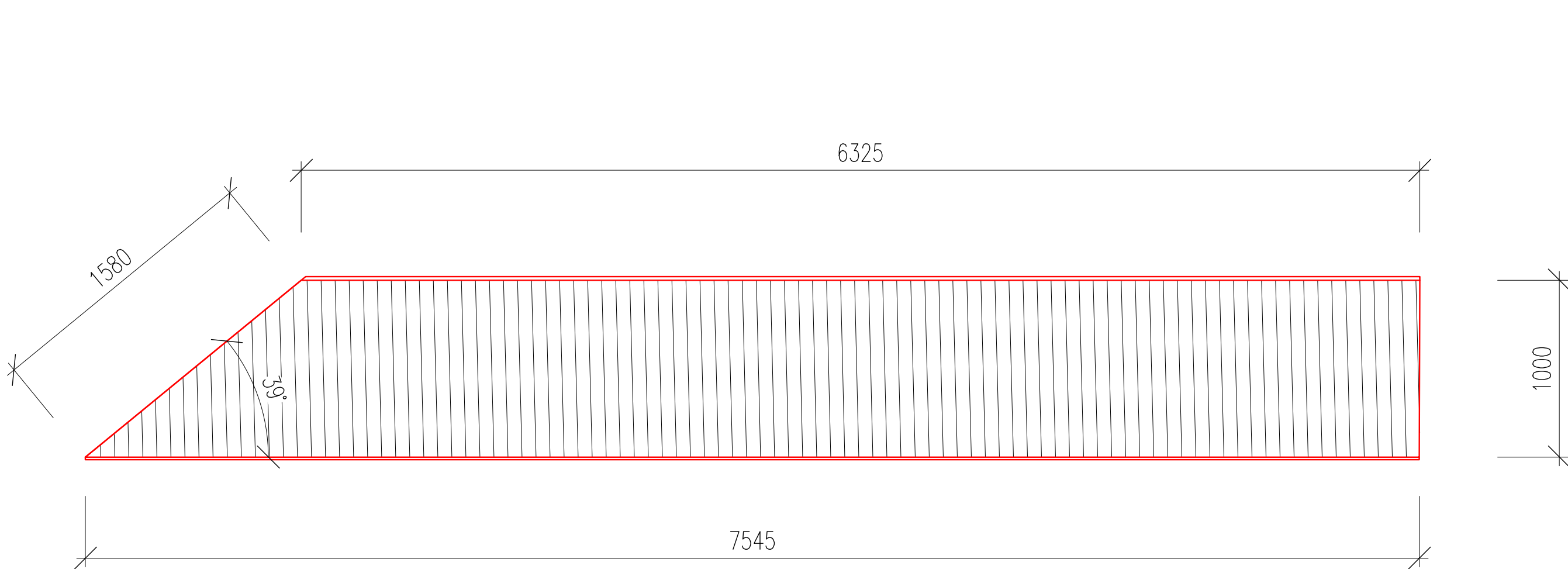
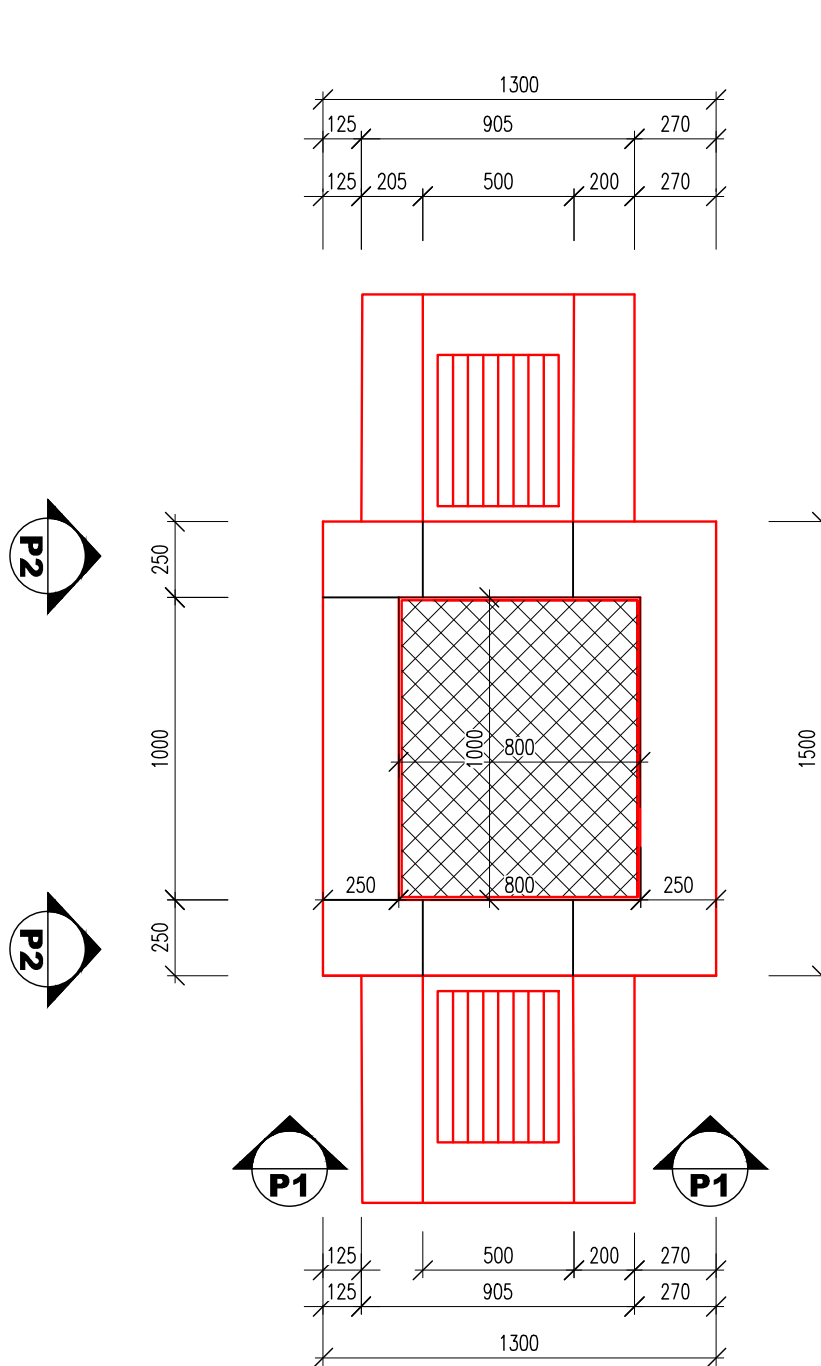


VÝKRES TVARU , M 1:25
VTOKOVÁ ŠACHTA -PŮDORYS

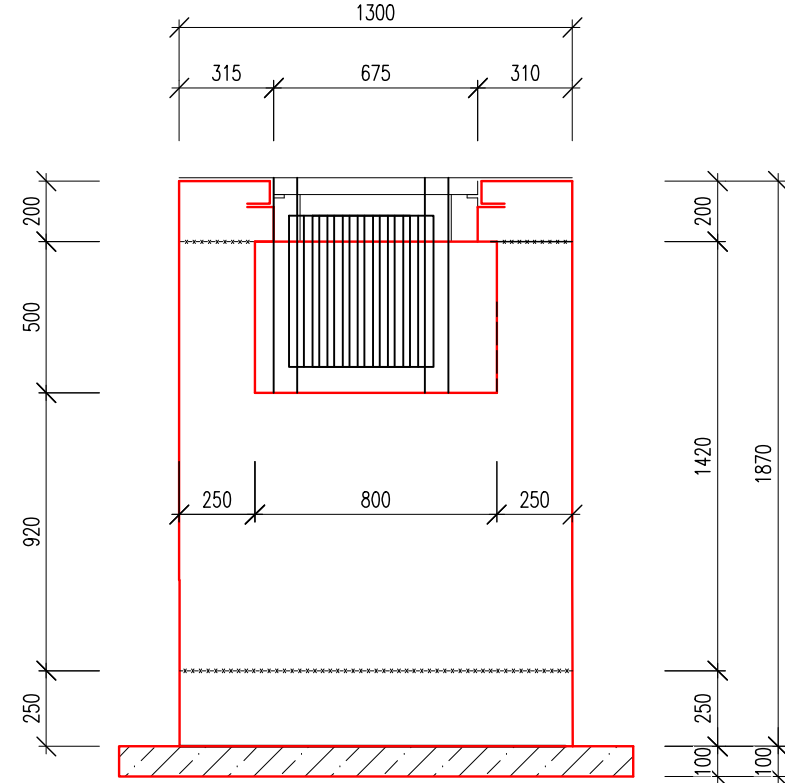


FLEXIBILNÍ OCEL. KRUH. TROUBA DN 1000mm, VČ. POVRCHOVÉ NEKOROZIVNÍ ÚPRAVY,DL. 7545mm
OCELOVÁ FLEXIBILNÍ TROUBA Z VLNITÉHO PLECHU KRUHOVÉHO PRŮŘEZU – ø DN 1000 mm, DL. 7545mm
1 x ŠIKMÉ ZAKONČENÍ (39°) 1 x KOLMÉ ZAKONČENÍ
POVRCHOVÁ NEKOROZIVNÍ ÚPRAVA – PKO ZN 42MM + 250MM POLYMEROVÝ NÁTĚR
VLNA 68 X 13 mm, TL. PLECHU 2mm
PŘEDPOKLAD 1 KUS TROUBY

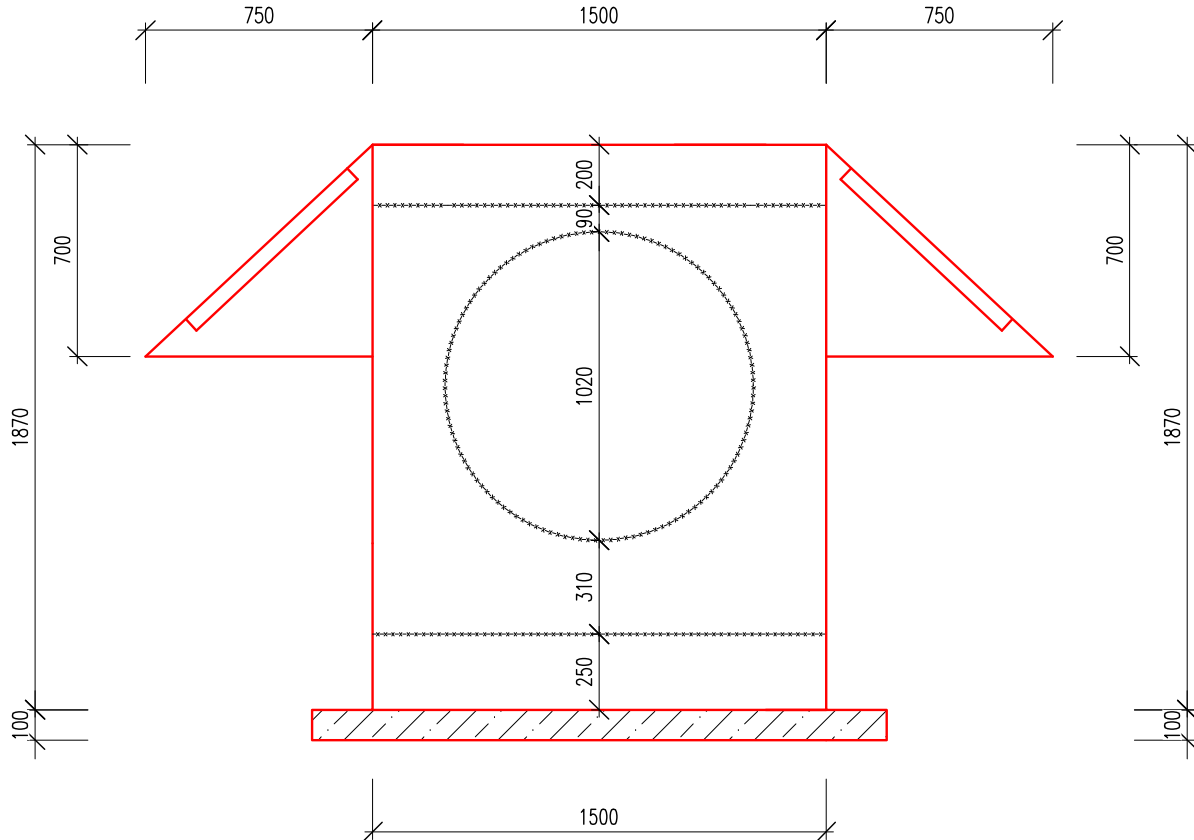
VÝKRES TVARU , M 1:25
VTOKOVÁ ŠACHTA -PŮDORYS



VÝKRES TVARU , M 1:25
VTOKOVÁ ŠACHTA -POHLED P1-P1



VÝKRES TVARU , M 1:25
VTOKOVÁ ŠACHTA -POHLED P2-P2



| | | |
|-------|-------|-------|
| 03 | | |
| 02 | | |
| 01 | | |
| ZMĚNA | POPIS | DATUM |

| | |
|---|--|
|  | ING. IVAN ŠÍR PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ s.r.o. Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz IČ: 259 629 14 |
|---|--|

Objednatel: Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, Praha 1, 110 00

Oprava propustků na trati Vamberk-Rokytnice v Or.l.h.

| | |
|-----------------------------------|---|
| ■ kraj: Královéhradecký | ■ odpovědný projektant stavby: Ing. Ivan Šír |
| ■ MÚ / OU: Rychnov nad Kněžnou | ■ odpovědný projektant objektu: Ing. Jan Fiala |
| ■ stupeň utajení: bez utajení | ■ vypracoval: Petr Matoušek |
| ■ datum: 03/2021 | ■ kontroloval: Ing. Ivan Šír |
| ■ zakázkové číslo: 020027 | ■ změna číslo: 00 |
| ■ stupeň PD: DSP+PDPS | ■ měřítko: 1:50 |

SO 03 - PROPUSTEK V 14,941Km

VÝKRES TVARU