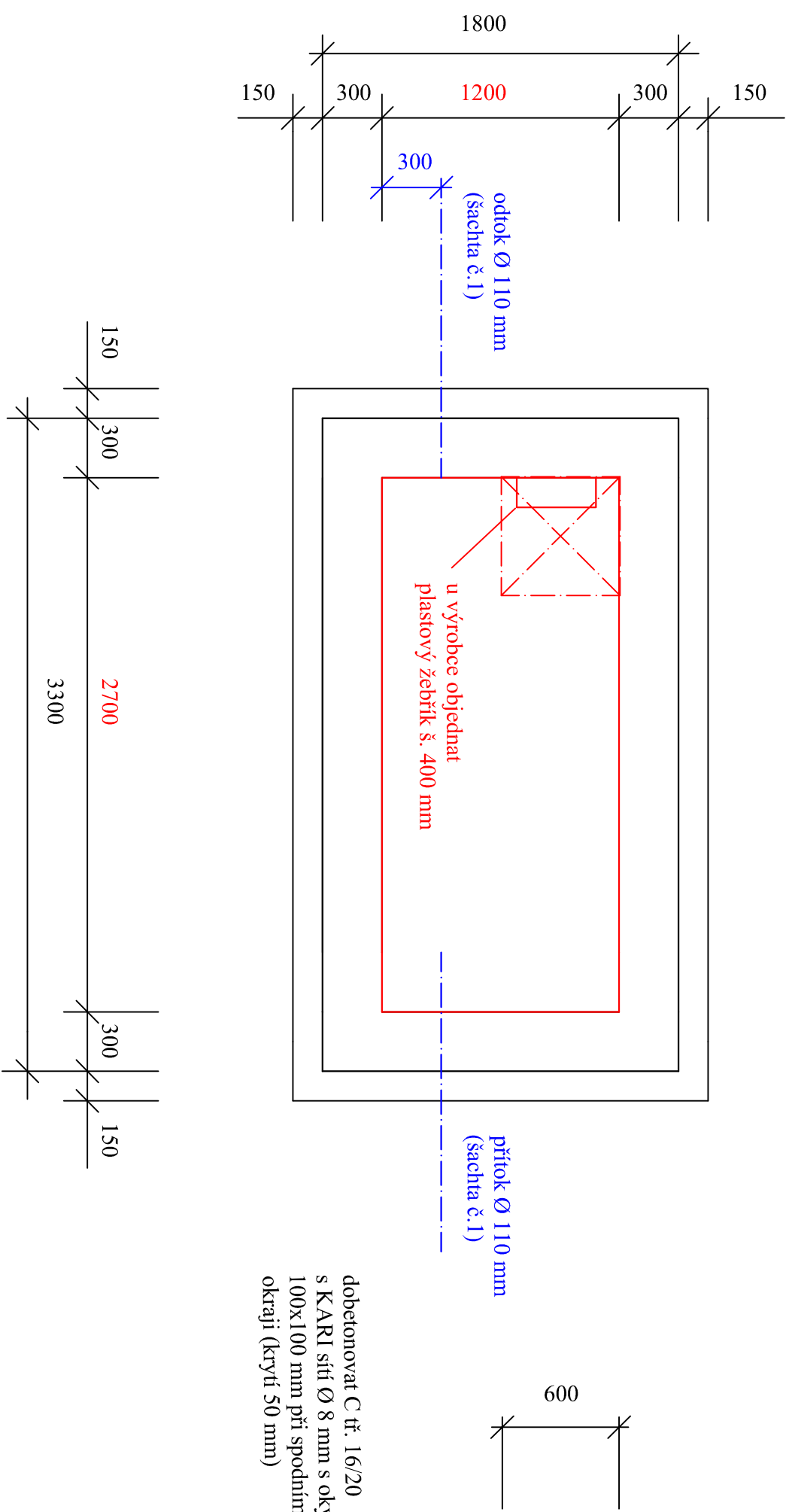
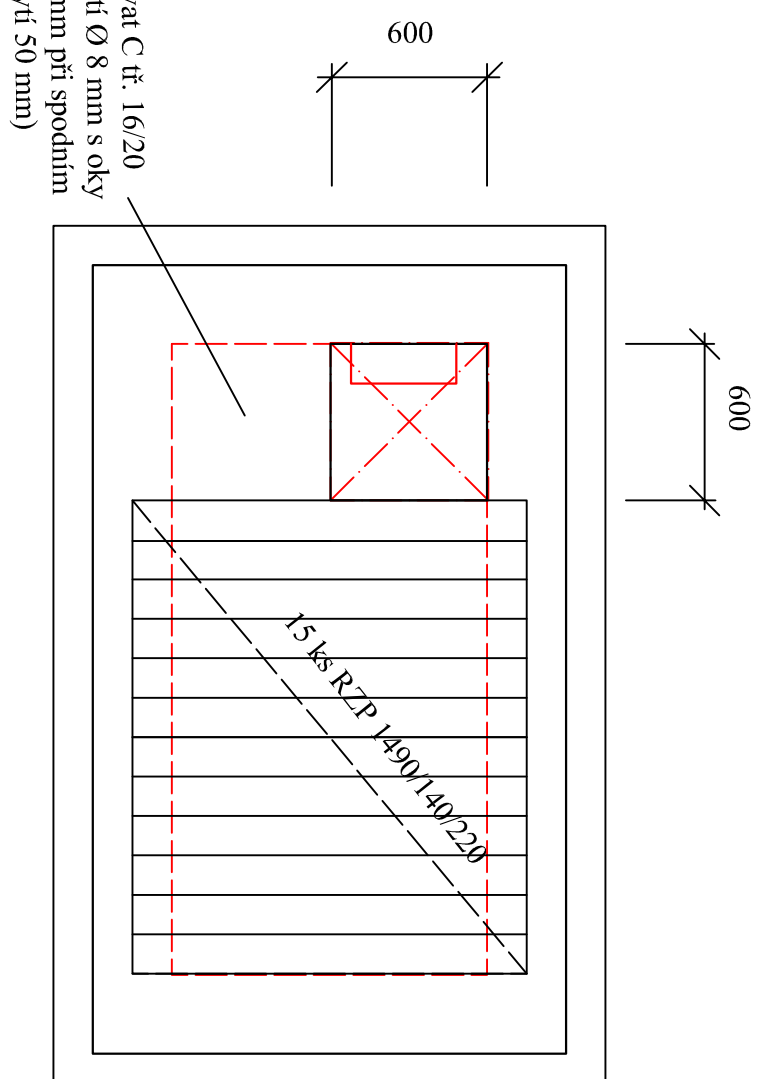


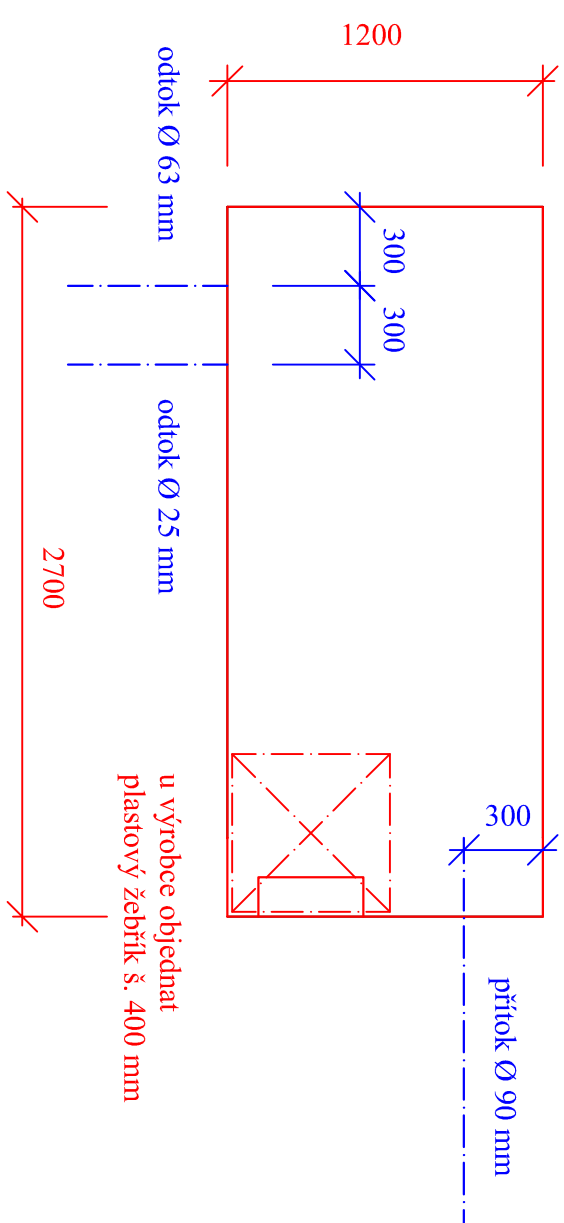
Pudorys



pūdorys zastropenī



přodorys šachty č.2




plastový vstup 600 x 600 mm u výrobce —
objednat o výšce 500 mm, poklop s odvětráním
a pochůzný

u šachty č. 1 osadit betono
skruž Ø 1 m a modrobílou
trubku D 48 mm

zášyp ocieť tl. 100 mm + osieť travným semenom
betonová mazanina C tť. 16/20 tl. 100 mm, pri
spodnom okraji KARI sieť Ø 8 mm s oky 100 x 100 mm
izolácie Sklobit
překlad RZP dl. 1,50 m (1490x140x220 mm)
vzduchová mezeira tl. 20 mm
plastový strop šachty

plastový strop šachty

obetonovými betonem —
C tř. 16/20 tl. 300 mm
s vloženou KARI sítí
Ø 8 mm s oky 100 x 100 mm
odtok Ø 110 mm


u výrobce objednat
plastový žebřík š. 400 mm

1

přítok Ø 110 mm
(Ø 90 mm)

plastové dno šachty
betonová podkladní deska
C tř. 16/20 tl. 150 mm s vložkou
KARL síť Ø 8 mm s oky 100 X 100 mm

| | | |
|---|------------------------|---|
| Vypracoval | Zodpovědný projektant | PŘÍBÝL JAN <small>projektce vodo hospodářské stavby zdravotní technika Vojtěch 2, 508 01 Hloubek</small> |
| Kreslil | protřeše | |
| Jan Příbýl | | |
| Místo stavby : k.ú.Ostroměť,k.ú. Domoslavice | Kraj : Královéhradecký | |
| Investor : Obec Ostroměť, T.G.Masaryka 103, 507 52 Ostroměť | Supeřst : DPS | |
| Akce : | Datum : 1/2012 | |
| VODOVOD OSTROMĚŤ - III. ETAPA, PŘÍVODNÍ ŘÁD DO DOMOSLAVIC | | Formát : |
| | | Arch. číslo : 2732 |
| | | Zak. číslo : 87/2010 |
| Díleč část : | | |
| Obshab : | Armaturní šachty | D.6 1 : 25 |