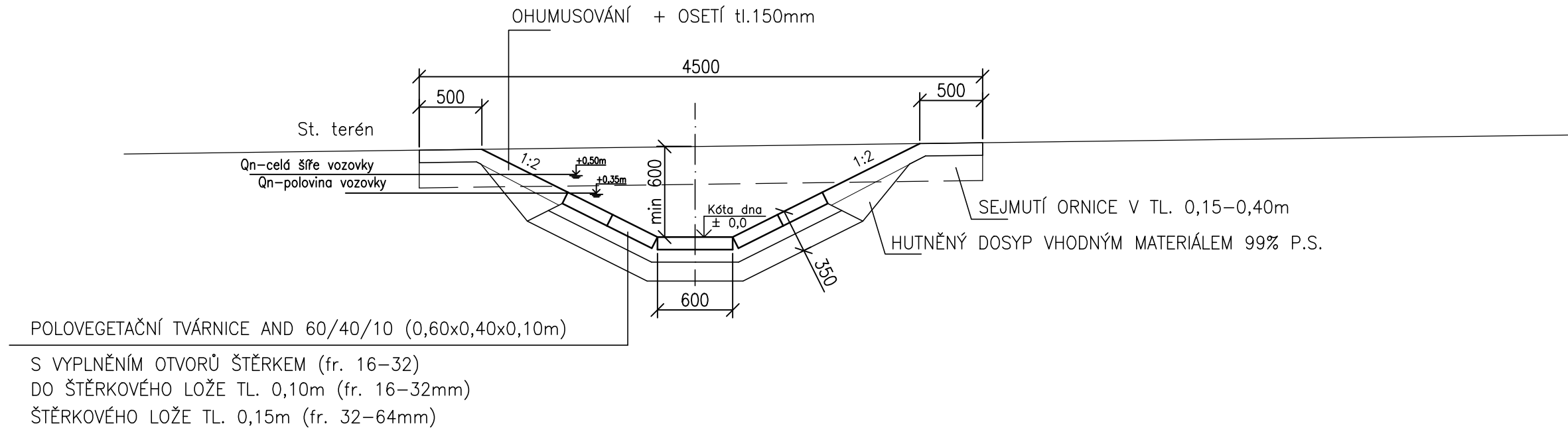
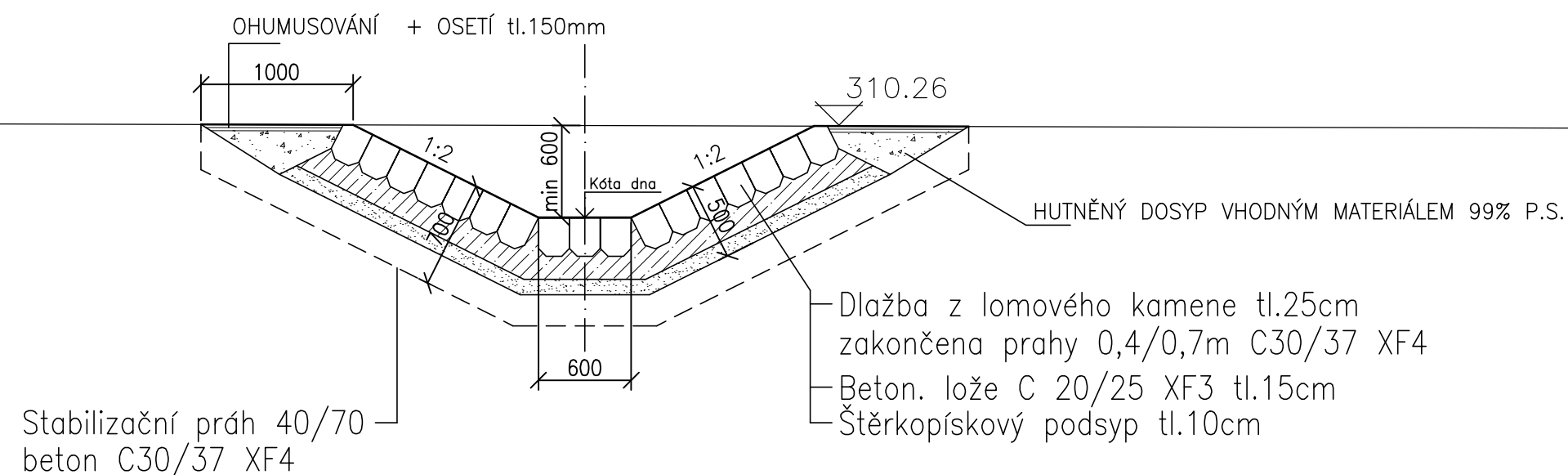


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ OTEVŘENÝM ODPADEM
v km 0,005 – 0,3347



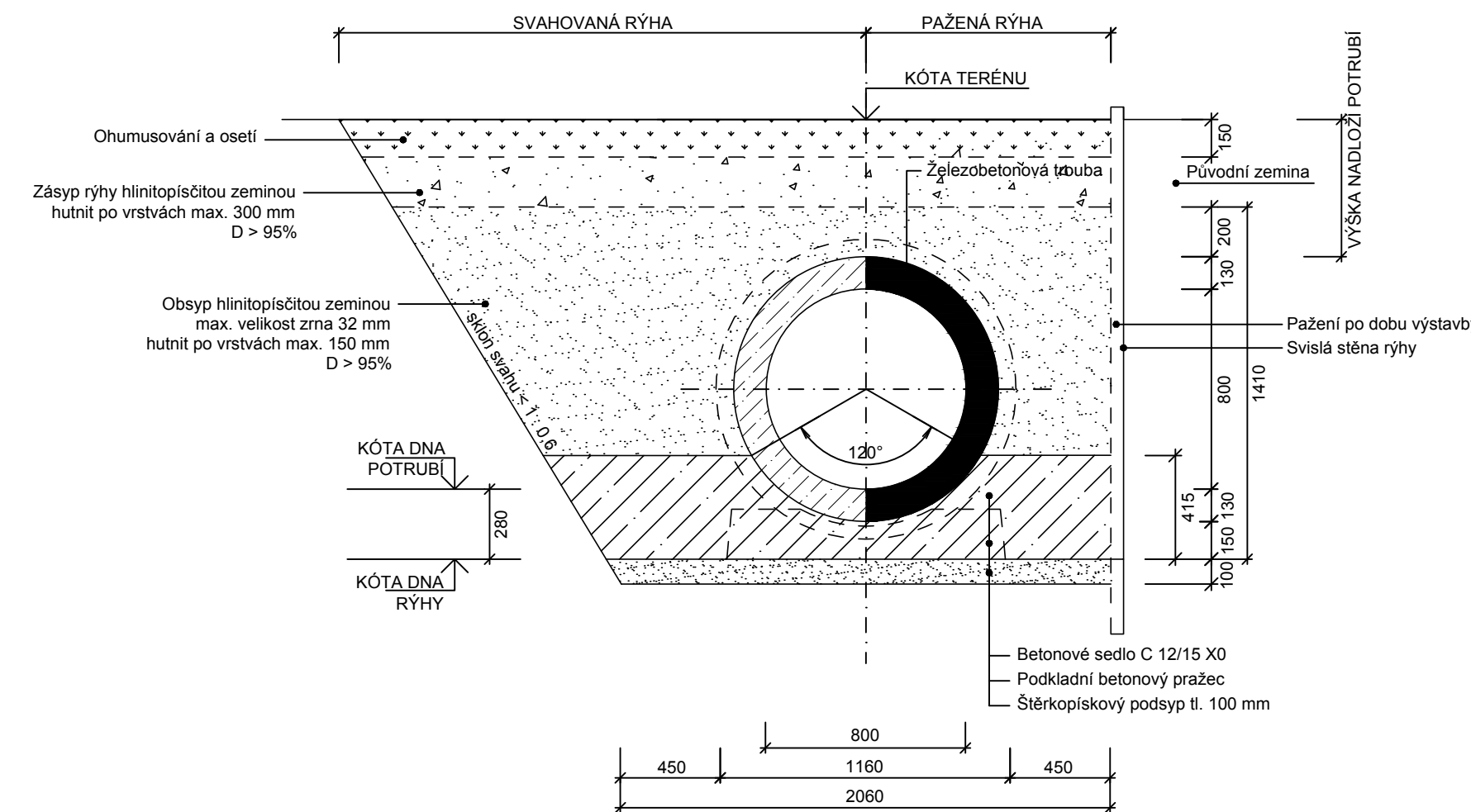
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ OTEVŘENÝM ODPADEM S OPEVNĚNÍM
v km 0,000–0,005 a 0,3347–0,3397



VZOROVÝ LIST ULOŽENÍ POTRUBÍ *DN 800*

ZPŮSOB ULOŽENÍ : **DO BETONOVÉHO SEDLA** $120^\circ \alpha =$



DRUH RÝHY : **SVISLÁ RÝHA**







POVRCH : VOLNÝ TERÉN
HUTNĚNÍ OBSYPU A ZÁSYPY BĚŽNÉ
ZAMĚŘENÍ POVRCHU TERÉNU BĚŽNOU TACHYMETRIÍ

ČÁST B
SO 1350

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpw

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Hlavní inženýr projektu: Ing. Dominika URBANOVÁ Čís. zakázky: 18 240 2 | Zhotovitel PD: Společnost PGP/VALBEK – MO Křimická SPRÁVCE SPOLEČNOSTI:  PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánské 1668/16, 147 54 Praha 4 | SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:  Vaňurova 505/17, 460 01 Liberec |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kfr54 Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha I – K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E-mail: mailbox@pragoprojekt.cz | | | |
| Návrh/vypracoval: Ing. Eva KLOSOVÁ podpis:  | Zodpovědný projektant: Petr ZLOSKÝ podpis:  | Redtel: Ing. Jan ZAPLETAL | Zhotovitel:  |
| Technická kontrola: Ing. Jiří ČERMÁK podpis:  | | Čís. zakázky zhotovitele: 18 240 2 | |

| | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|------------|
| Kraj: | PLZEŇSKÝ | Čís. zakázky: | 18 240 2 |
| Místo stavby: | PLZEŇ | Čís. akce: | 04 473 |
| Objednatel: | ODBOR INVESTIC MAGISTRÁTU MĚSTA PLZNĚ | Datum: | 09.2018 |
| Akce: MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ (CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI Objekt: ODTOK Z SEDIMENTAČNÍ NÁDRŽE SO 1330 | | Formát: | 4 A4 |
| | | Měřítko: | 1:25, 1:40 |
| | | Stupeň: PDPS | Souprava: |
| | | | |
| Příloha: | VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ | Čís. přílohy: | 4 |