

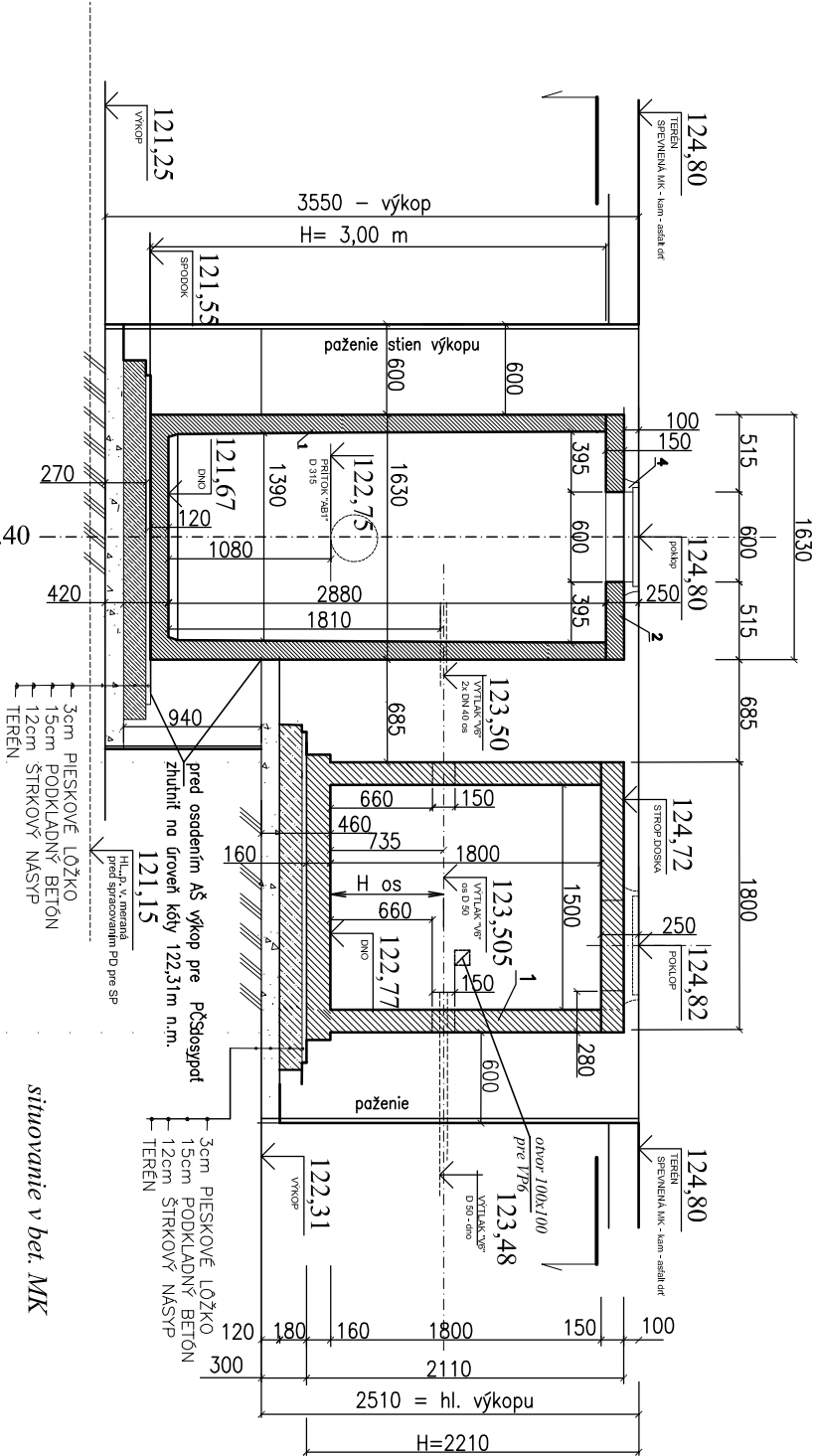
SO 08.1 PČS6 + SO 08.2 AŠ6 - stavebná časť

km PČS6 na stoke "AB1"= km 0,155.40

Výškový systém BpV

M 1:50

REZ A-A'

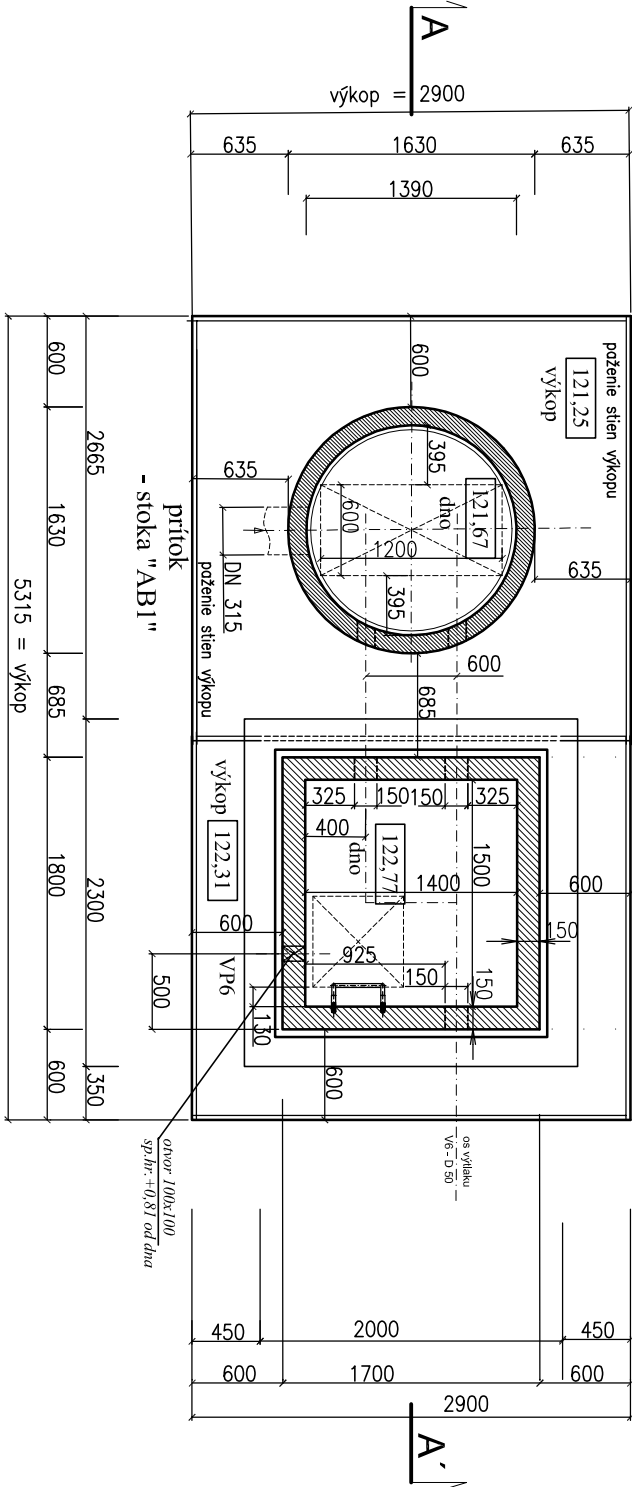


PÔDORYS

km "AB1" = 0,155.40

km "V6"-"AB1" = 0,153.90

km "V6"-"AB1" = 0,152.10



| | |
|---|--|
| PREČERÁVACIA ŠACHTA PS 1390 - H=3.00 m (max 5.0 m) | KLARTEC, spol. s r. o. Mikovňiho 8 917 01 Trnava |
|---|--|

| | |
|-------------------|--------------------|
| 1 BETÓNOVÁ NADRŽ | ZATIAŽENIE POKLOPU |
| 3 BETÓNOVÁ SKRUŽ | 400 kN A=100 B=150 |
| 4 POKLOP 600x1200 | MAX.VÁHA 2,5t |

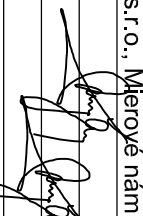
| | |
|---|--|
| VODOMIERNÁ ŠACHTA 1500/1400/1800 (vnútorné) Monolitická | KLARTEC, spol. s r. o. Mikovňiho 8 917 01 Trnava |
|---|--|


| | |
|--|---|
| 1 BETÓNOVÁ NADRŽ | ZATIAŽENIE POKLOPU |
| 2 BETÓNOVÝ POKLOP | 400kN A=100 B=150 |
| 3 BETÓNOVÁ SKRUŽ – nie | |
| 4 POKLOP 600x600 | |
| 5 POPLASTOVANÉ STUPAČKY | |
| (/ zmysle STN 74 3282, Dg H 36, 819 cdel 4, vytlaky SUBP 6,59/82 Zc.) | MAX.VÁHA 6+1,5t HLBKÁ OSADENIA H= 2,210 m |

Poznámka :
upravené otvory v stenách

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.:

PODĽA ZÁKONA O AUTORSKÝCH PRÁVACH JE BEZ SÚHLASU AUTORA ZAKÁZANÉ ŠÍRENIE ALEBO KOPÍROVANIE TOHTO PROJEKTU. TENTO PROJEKT JE VYPRACOVANÝ PRE STAVEBNÉ POVOLENIE. NEPREBERÁŇE ZODPOVEDNOSŤ ZA JEHO POUŽITIE NA INÝ AKO TENTO ÚČEL.

| | | |
|-------------------|---|--|
| Navrhli: | AXA Projekt, s.r.o., Mierové nám. 3165/5, Galantia 924 01 | |
| Zodp. projektant: | Ing. Karol Považan | |
| Vypracoval: |  Ing. Karol Považan | |
| Miesto: | Obec Hrubý Šúr | |
| Investor: | Obec Hrubý Šúr, Obč Hrubý Šúr č. 205, 903 01 | |
| Časť: | E.III-1 Kanalizačné PČS - SO08.1 + AŠ-SO08.2 | |
| Stavba: | Verejná kanalizácia a ČOV Hrubý Šúr | |
| Obsah: | KANALIZAČNÁ PČS 6 + AŠ6 - stavebná časť - osadenie | |

| | |
|---|--|
|  | AXA Projekt s.r.o. adresa: Mierové námestie 3165/5, Galantia tel.: +421(0)915 722 743 e-mail: axaprojekt@axaprojekt.sk web: http://axaprojekt.sk/ |
| Formát: | 2x A4 |
| Dátum: | 04/2020 |
| Účel: | DSP |
| Č. zákazky: | D025-2018 |
| Č. oprávnenia: | 3767/A2 |
| Mierka: | 1:50 |
| Číslo výkresu: | E.III-1- 7 |