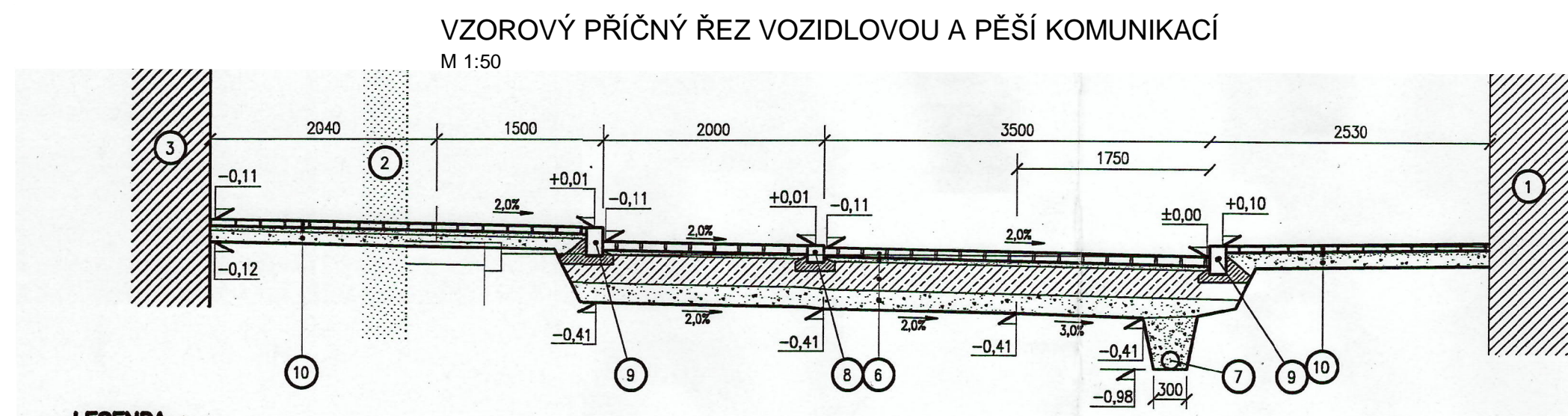
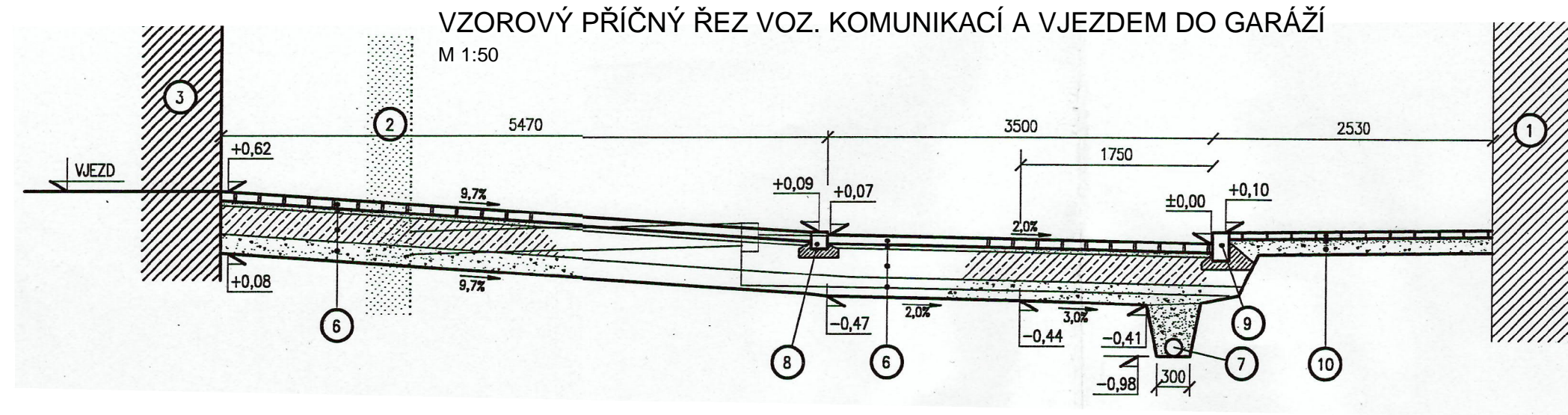


MĚŘÍTKO 1:50



- 1 STÁVAJÍCÍ ZASTAVBA NA UL. LEITNEROVÉ
- 2 STÁVAJÍCÍ ZASTAVBA NA UL. LEITNEROVÉ, URČENÁ K DEMOLICI
- 3 NOVÝ OBJEKT BYTOVEHO DOMU
- 4 STÁVAJÍCÍ PEŠÍ KOMUNIKACE S KRYTEM Z BETONOVÉ DLAŽBY
- 5 STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ OBRUBNÍK PÓDL VOZOVKY
- 6 SKLADBA KONSTRUKCE NOVE VOZOVKY, PÓDLÉNYH PARK. STÁNÍ A VJEZDŮ DO GARÁŽI :

- |                                                            |                 |
|------------------------------------------------------------|-----------------|
| - BETONOVÁ DLAŽBA (VOZOVKA-NEBARVENÁ; PARK. STÁNÍ-ČERVENÁ) | - 80 mm         |
| - LOŽE DLAŽBY Z DŘÍŤ FR. 4 – 8 mm                          | - 40 mm         |
| - KAMENINO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM KZC                           | - 250 mm        |
| - ŠTĚRKODŘT                                                | - 170 mm        |
| <b>CELKEM</b>                                              | <b>- 540 mm</b> |
- ↑ **PODKLADNÍ VRSTVY POD**
- 7) **PODÉLNÁ DŘEŇ V PLÁNI ZPEVNĚNÝCH PLOCH – OHEBNÁ DŘEŇ. TRUBKA Z TVRĐÉHO PVC DĚX 160, RÝHOVANÁ, OBSPY DŘÍŤ FR. 4 – 8 mm**
- 8) **LINE NÁJEZDOVÝCH SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ 1000 x 150 x 150mm, LOŽE Z BETONU B 15**
- 9) **SILNIČNÍ OBRUBNÍKY 1000 x 250 x 150 mm, LOŽE Z BETONU B 10**

↑ PODKLADNÍ VRSTVY POD KOMUNIKACÍ ULICE LEITNEROVY ZŮSTALY ZACHOVÁNY

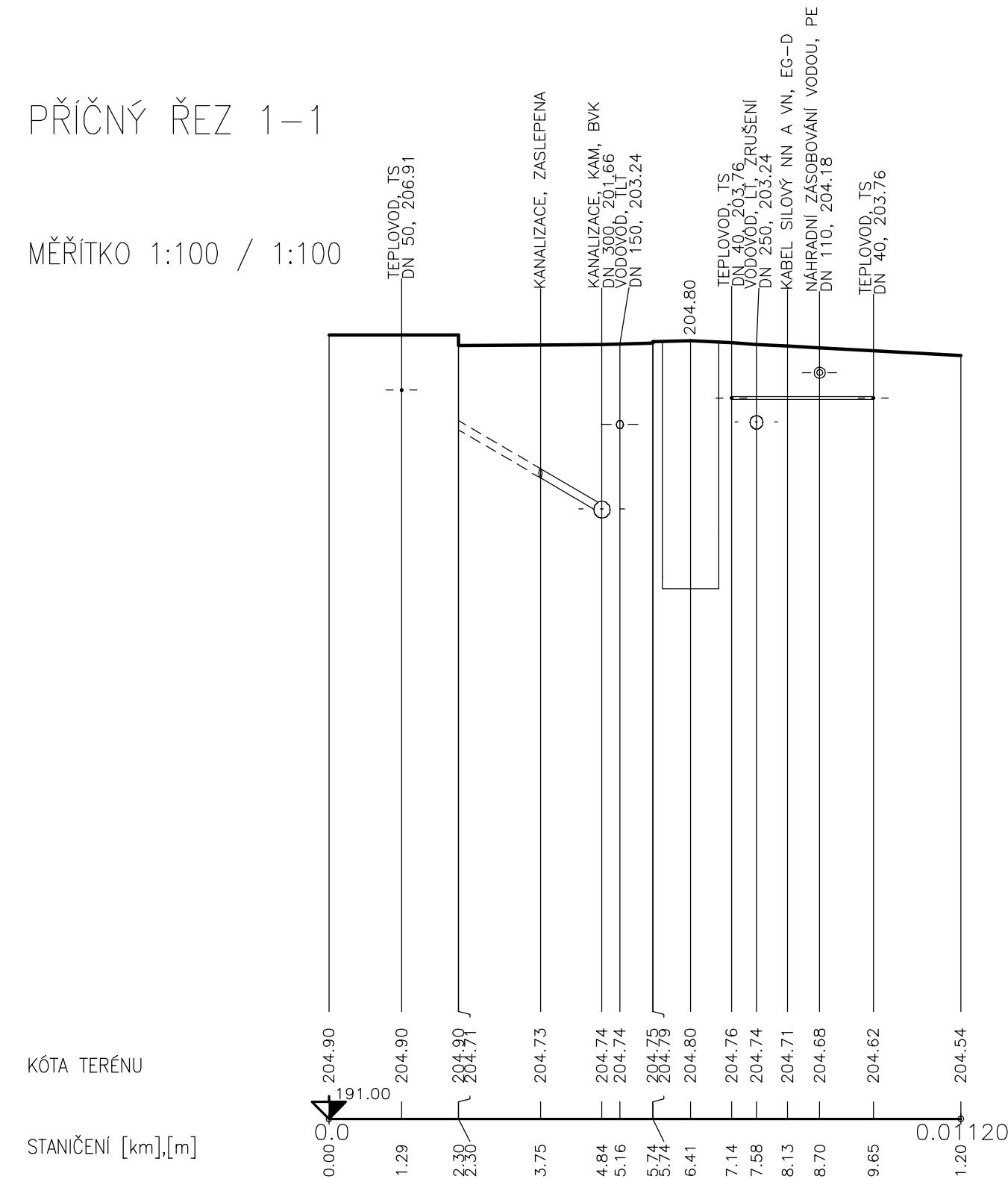
CELKEM – 540 mm

- BETONOVÁ DLAŽBA NEBARVENÁ
- LOŽE DLAŽBY Z DRTI FR. 4 - 8 mm
- ŠTĚRKODŘT

CELKEM - 200 mm

<p> GENERALNÍ PROJEKTANT  ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  INVESTOR  AKCE </p>	<p> ING.ARCH. MILOŠ KLEMENT, ING.ARCH. TOMÁŠ RUSIN, ING.ARCH. PETR TOĐOVOR, ING.ARCH. IVAN WAHLA  ING.ARCH. M. KLEMENT, ING.ARCH. I. RUSIN, ING.ARCH. P. TOĐOVOR, ING.ARCH. I. WAHLA, M. PATOČKA  HTT – BRNO S.R.O., MILADY HORÁKOVĚ 24/26, 602 00 Brno  OBYTNÝ BLOK KOPEČNÁ - LEITNEROVA, BRNO </p>	<p> K R T W  ARCHITETTI KLEMENT RUSIN TOĐOVOR WAHLA  ATELIER RAW ATELIER TISNOVSKÁ  KOTLAŘSKÁ 17, BRNO TISNOVSKÁ 66  05/41 24 29 08 05/45 24 41 07  raw@cz atelier.tisnovska@seznam.cz </p>
<p> OBSAH </p>	<p> DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ  VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - ULICE LEITNEROVA  KONEČNÉ PŘEVODENÍ STAVBY </p>	<p> DATUM 01/2008  STUPĚŇ KONEČNÉ PŘEVODENÍ  MĚŘÍTKO 1:25 </p>

## MĚŘÍTKO 1:100/100

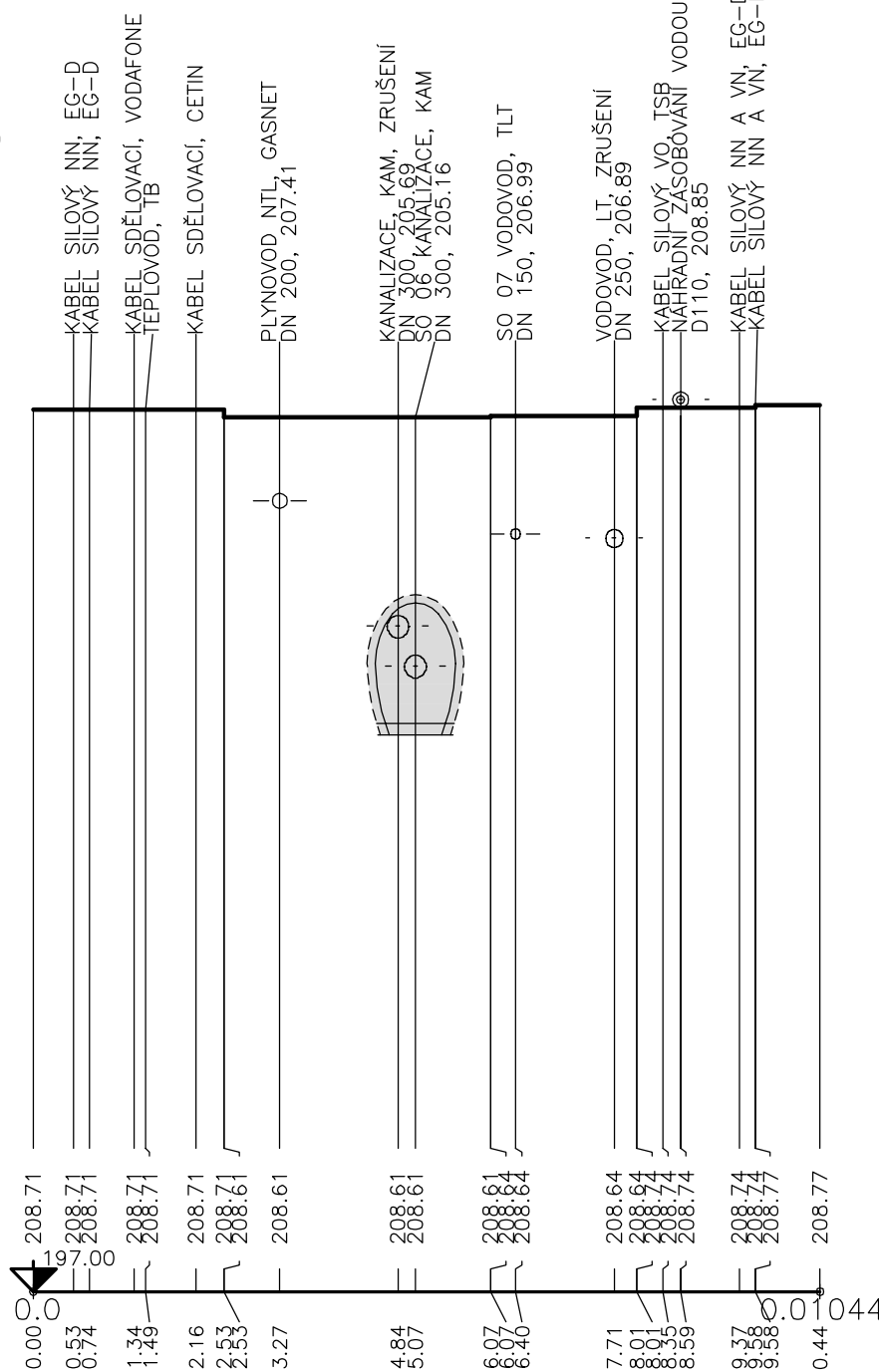


KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [km],[m]



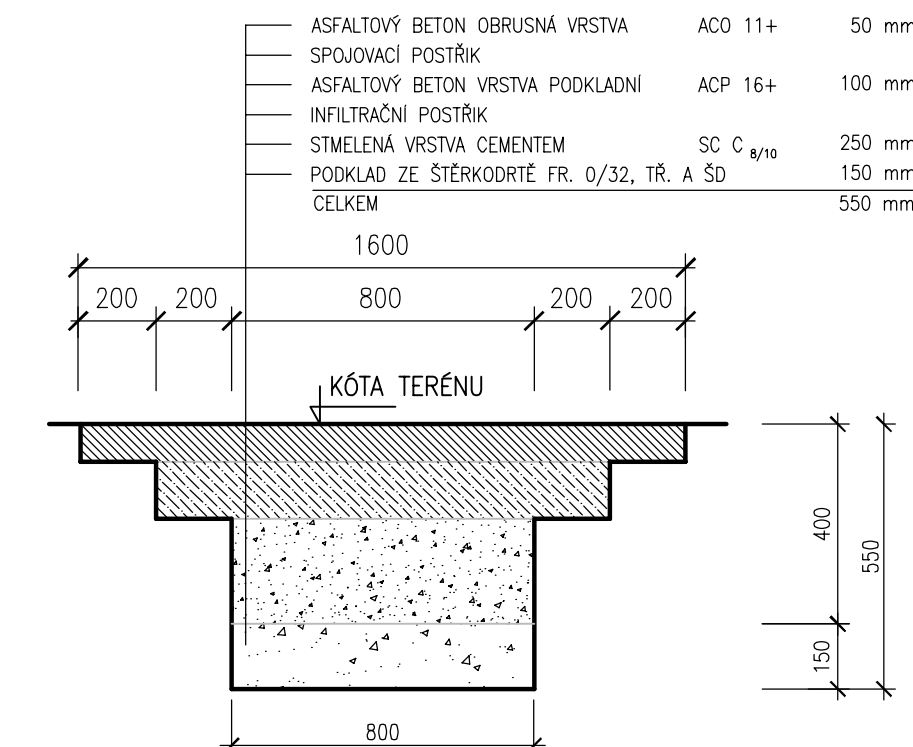
MĚŘÍTKO 1:100 / 1:100



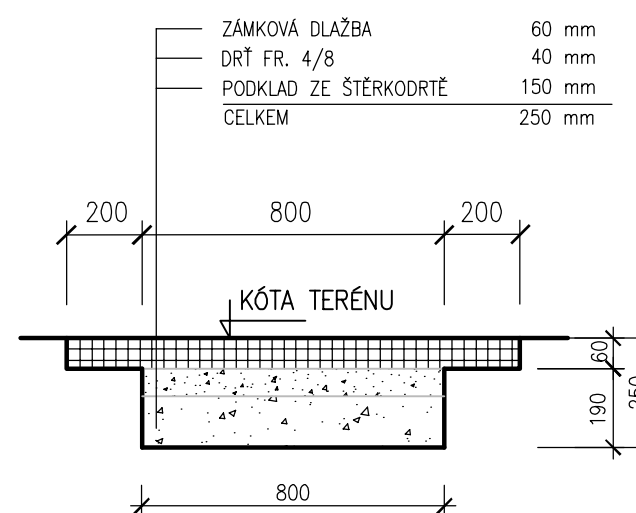
KÓTA TFRÉNU

STANIČEN( [km],[m])

MĚŘÍTKO 1:25



MĚŘÍTKO 1:25



		
<b>AQUATIS a.s.</b> Botanická 834/56, 602 00 Brno	Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail: <a href="mailto:info@aquatis.cz">info@aquatis.cz</a> <a href="http://www.aquatis.cz">http://www.aquatis.cz</a>
Zápovedný projektant <b>ING. OUDŘEK PAVLÍK, Ph.D.</b>	Hlavní inženýr projektu <b>ING. OUDŘEK PAVLÍK, Ph.D.</b>	Vedoucí střediska <b>ING. FILIP KLUMŠA</b>
Vypracoval <b>ING. JANA NOVÁKOVÁ</b>	Kontroloval <b>ING. FILIP KLUMŠA</b>	Zakázkový číslo <b>023088A</b>
Datum <b>PROSINEC, 2023</b>	Stupeň dokumentace <b>DUSP</b>	Název souboru <b>D-09_Vzor_přičný_rez.dwg</b>

Akte