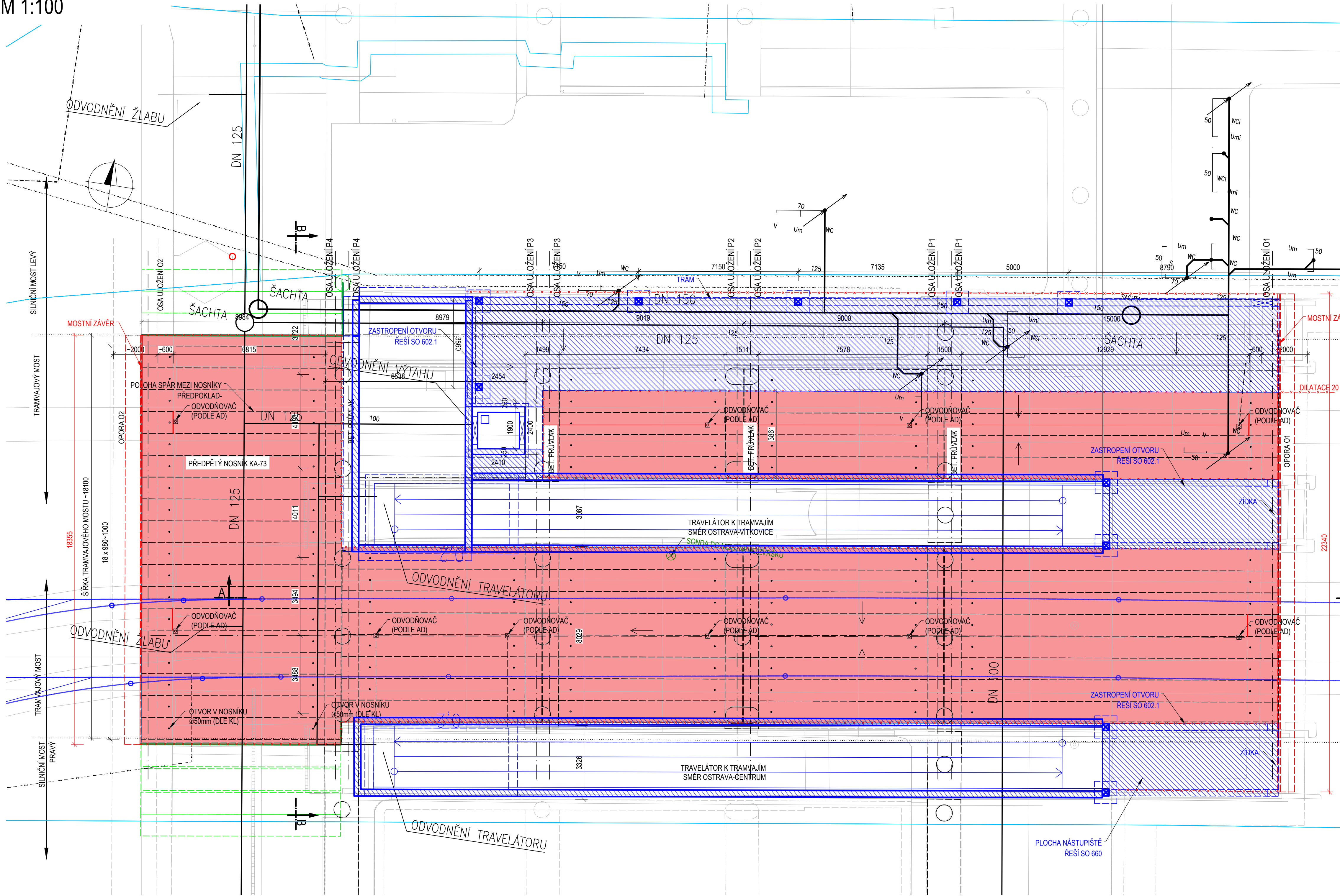


PŘEHLEDNÝ VÝKRES - NOVÝ STAV - PŮDORYS

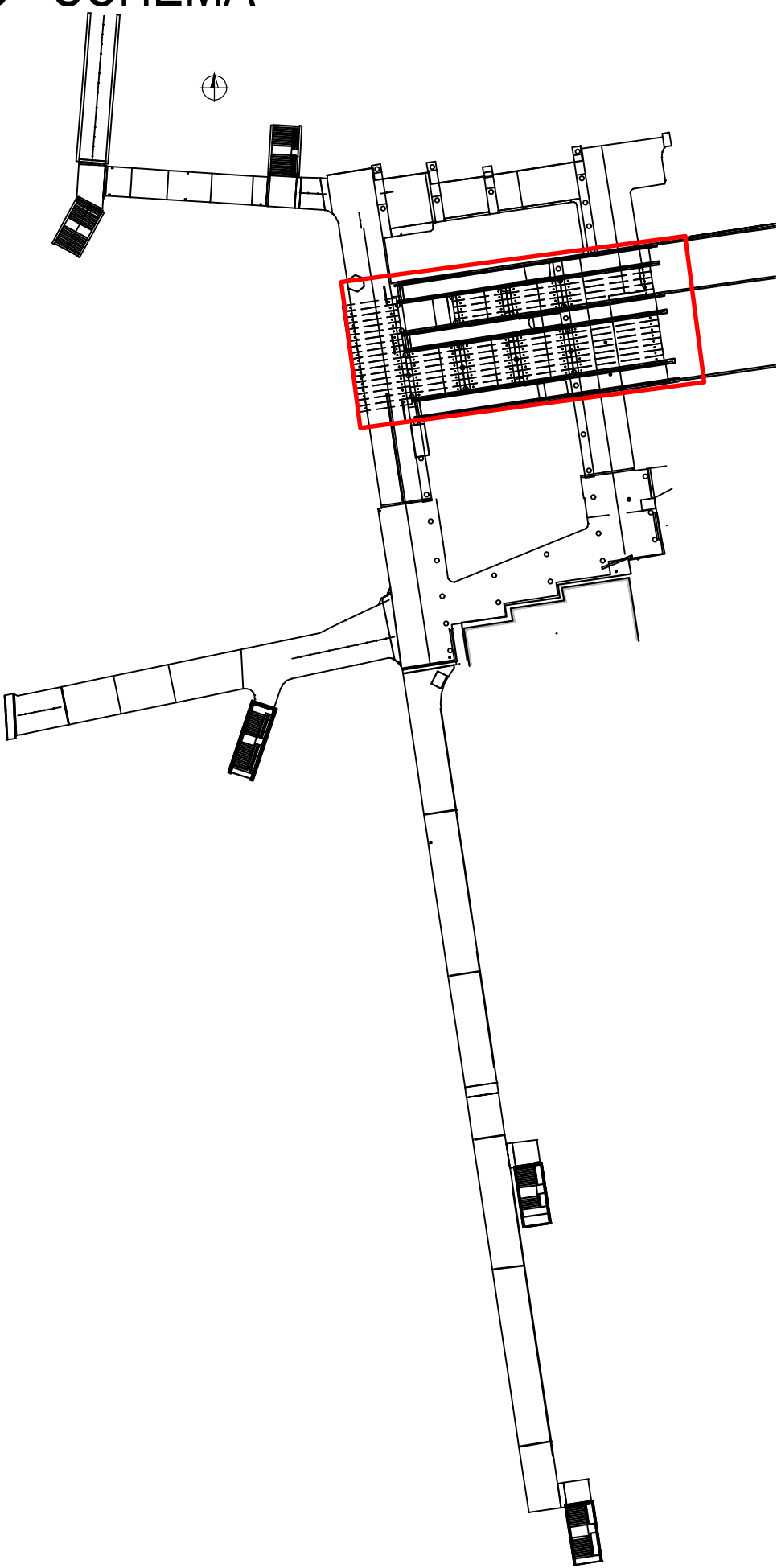
PŮDORYS

M 1:100



PŮDORYS - SCHÉMA

M 1:1000



POZNÁMKY:

- PODKLADY POUŽITA PŘI ZPRACOVÁNÍ PD:
 - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
 - MOSTNÍ LIST
 - OBHLÍDKA S FOTODOKUMENTACÍ
- ROZMĚRY SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ A NEMUSÍ SOUHLASIT SE SKUTEČNOSTÍ
- PŘED ZHOTOVENÍM NOVÝCH KONSTRUKCÍ ZAMĚŘIT STÁVAJÍCÍ STAV A NOVONAVRZENÉ KONSTRUKCE PŘÍPUSOBIT SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÝ STAV
- NOVÝ STAV SOUVISÍCÍ SO
- NK MOSTU 4793-3 (NEJÍ SOUČÁST STAVBY)
- PODKLAD, GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- SPŘAŽENÁ DESKA

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- Vedení NN (ČEZ)
- Vedení VN (ČEZ)
- Optický kabel (ČEZ)
- Kabelovod (ČETIN)
- Sdělovací vedení nadzemní (ČETIN)
- Sdělovací vedení podzemní (ČETIN)
- Sdělovací vedení neprovozované (ČETIN)
- Sdělovací vedení podzemní (ČETIN)
- Sdělovací vedení s NN (ČETIN)
- Plyn NTL (GASNET)
- Kanalizace jednotná (OVAK)
- Vodovod (OVAK)
- Kanalizace rušená (OVAK)
- Vodovod rušený (OVAK)
- Vedení sdělovací (T-Mobile)
- Vedení sdělovací (Vodafone)
- Vedení sdělovací (Quantcom)
- Vedení NN (DPO)
- Vedení VN (DPO)
- Vedení sdělovací nadzemní (Ovanet)
- Vedení sdělovací podzemní (Ovanet)
- Vedení NN (Ovanet)
- Komerční systém (Ovanet)
- Teplovod (VEOLIA)
- Vedení NN (CD Telematika)

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

| | | | |
|--|---|--|---------------------|
| OBJEDNATEL: | | ZHOTOVITEL: | |
| <div>OSTRAVA!!!</div> <div>STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA PROKEŠOVO NÁMĚSTÍ 8 729 30 OSTRAVA</div> | | <div><div><div></div></div></div> <div>AFRY</div> <div>AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz</div> | |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: | VYPRACOVAL: | KONTROLOVAL: |
| Ing. <i>Novák</i> Ing. DAVID NOVÁK | Ing. VLADIMÍR PITÁK | Ing. EMÍLIA KAJÁNKOVÁ | Ing. LUBOMÍR MACURA |
| NÁZEV PROJEKTU: | | | |
| REVITALIZACE NÁMĚSTÍ REPUBLIKY | | | |
| ČÁST: | DOKUMENTACE OBJEKTŮ | | |
| STAVEBNÍ OBJEKT: | SO 665.1 Rekonstrukce tramvajových mostů - most ev. č. 4793-2 | | |
| PŘÍLOHA: | PŘEHLEDNÝ VÝKRES - NOVÝ STAV - PŮDORYS | | |
| KRAJ: | MORAVSKOSLEZSKÝ | ČÁST: | PŘÍLOHA Č.: |
| DATUM: | 11/2024 | D.6 | 4.3 |
| STUPEŇ: | DPS | | |
| MĚŘÍTKO: | 1:100 | | |
| Č. ZAKÁZKY: | 2022/0144 | | |
| | | ČÍSLO PARE: | |