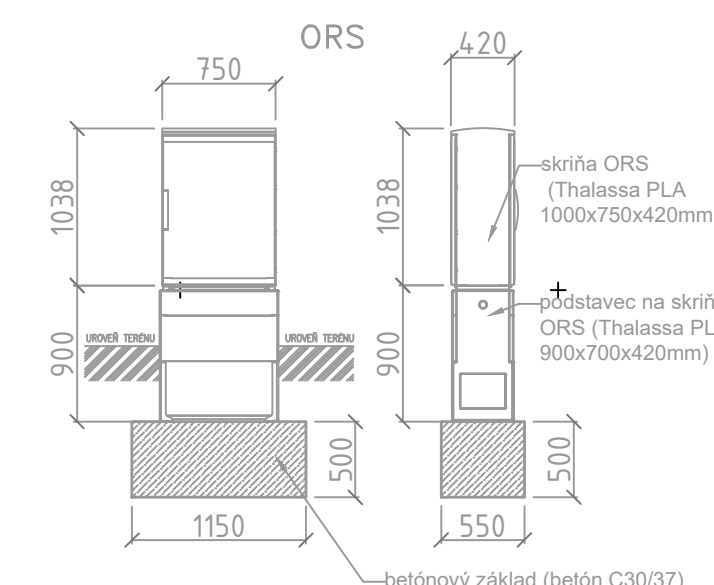
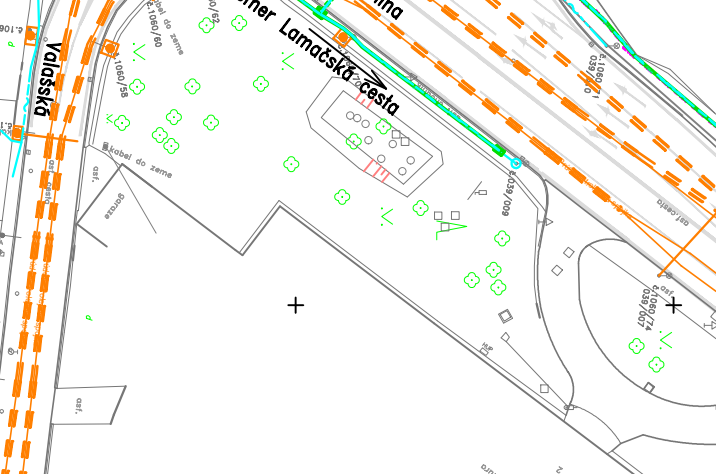
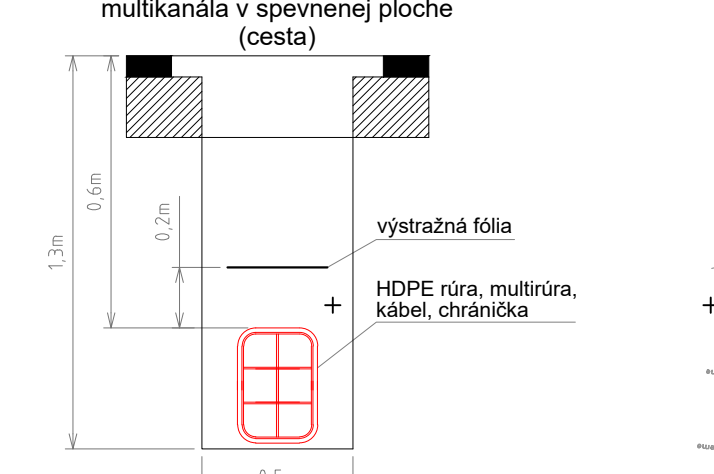
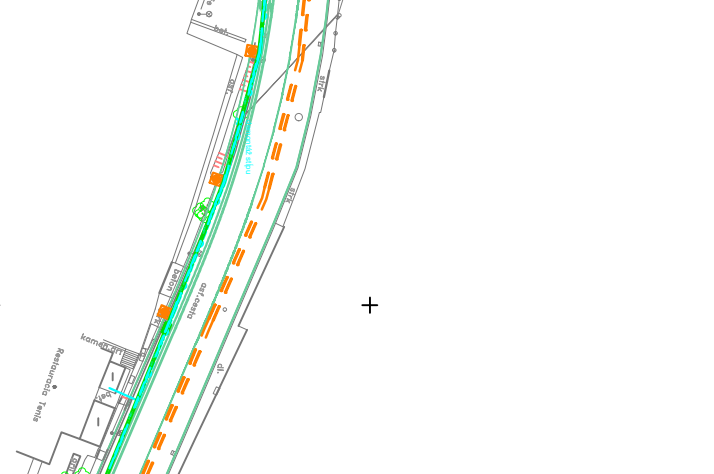
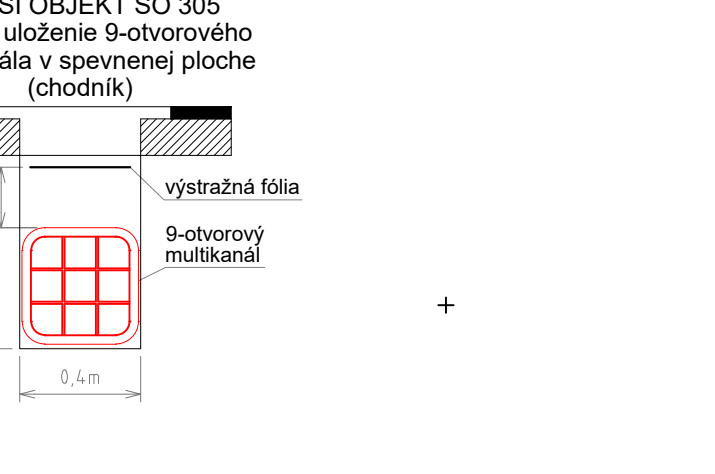
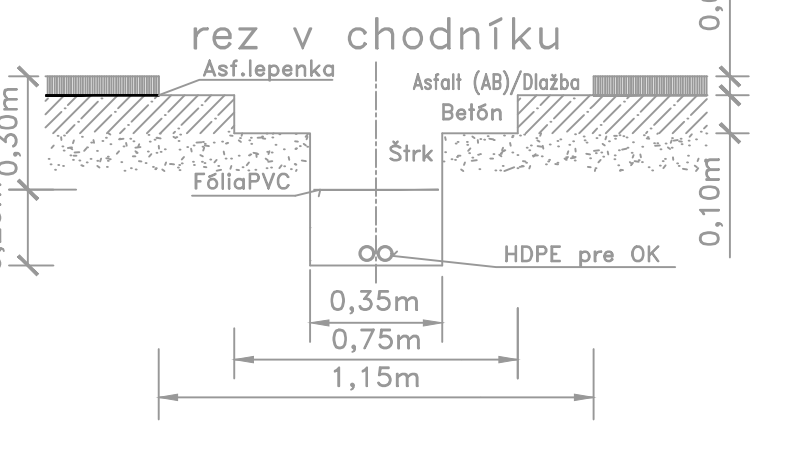
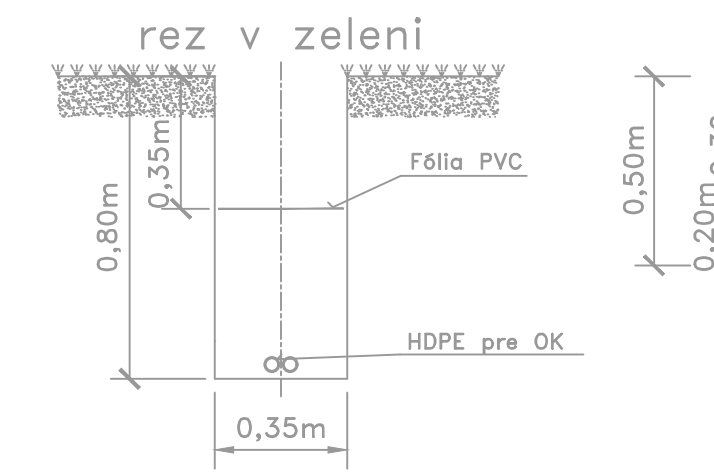


- LEGENDA CDS :
- Stožiar CDS
 - Označenie stožiarov CDS
 - Rameno výložníkového stožiara CDS
 - Tlačidlo pre chodcov
 - Návestidlo dopravné
 - Návestidlo chodecké
 - Návestidlo pre E-MHD
 - Návestidlo zelenej doplnkovej šípky
 - Prerušované žlté svetlo
 - Návestidlo so signálom prerušované žlté svetlo v tvare kráčajúceho chodca
 - Dvojité konzoly
 - Symbol smerovej šípky
 - Prvky CDS existujúce
 - Prvky CDS nové
 - Prvky CDS demontáž
 - Stožiar CDS-existujúci
 - Stožiar CDS-nový
 - Stožiar CDS-zrušiť
 - Označenie stožiarov CDS
 - Kamerový dohľad
 - Stožiar kamerového dohľadu
 - Radič CDS
 - Optická rozpojovacia skriňa, Rozpojovacia skriňa
 - Elekromerový rozvádzač-existujúci
 - Slučka dopravného detektora
 - Skrinka detektorovej slučky
 - Chránička CDS (existujúca, nová, zrušiť)
 - Kábel CDS
 - Napájací kábel NN pre CDS
 - Koordináčny kábel CDS
 - Optický kábel CDS v HDPE rúre







PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁC
TREBA VYTÝČIŤ INŽINIERSKE SIEŤE !!!



E SO 653

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

| | | | | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|-----------|--|------------|
| NÁZOV STAVBY | | | | Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra | | | | |
| STAVEBNÍK | |  BRATISLAVA | | Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava | | | | |
| OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE | | | | Dopravný podnik Bratislava, a.s. Olejkárska č.1, 814 52 Bratislava | | | | |
| | |  DOPRAVNÝ PODNIK BRATISLAVA | | | | | | |
| PROJEKTANT | | DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto | | | | | | |
|  | | HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU | | Ing. Marta KODAJOVÁ | | PODPIS | | |
| | | ČÍSLO ZAKAZKY | | 7859-00 | | | | |
| PROJEKTANT OBJEKTU | | PROJ-SIG s.r.o., Jašíkova 2, 821 03 Bratislava | | | | | | |
|  Jašíkova 2, Bratislava 821 03 projsig@projsig.sk, +421 2 48 291 305 | | ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT | | Ing. Ondrej Kmoško | | | | |
| | | VYPRACOVANÉ | | Ing. Ondrej Kmoško | | | | |
| | | KONTROLOVAL | | Marcel Laurinský | | | | |
| | | IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY | | TTPRB-DSP-C-E000-65300-002-X | | | | |
| KRAJ: BRATISLAVSKÝ | | OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto | | | | DÁTUM | | 07.2024 |
| KATASTRÁLNE OZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto | | Bratislava IV, MČ – Karlova Ves | | | | FORMÁT | | 5x44 |
| NÁZOV ČASTI | | OPTICKÉ KÁBLE CDS ÚSEK VALAŠSKÁ – NAGL. SVOBODU / BOTANICKÁ SITUÁCIA | | | | MIERKA | | 1:1000 |
| MLYNSKÁ DOLINA – VALŠSKÁ, HABÁNSKY MLYN | | | | | | STUPEŇ PD | | DSP |
| | | Č. ZAKAZKY | | 004-22 | | Č. SPRÁVY | | Č. PRÍLOHY |
| | | | | | | | | 2 |