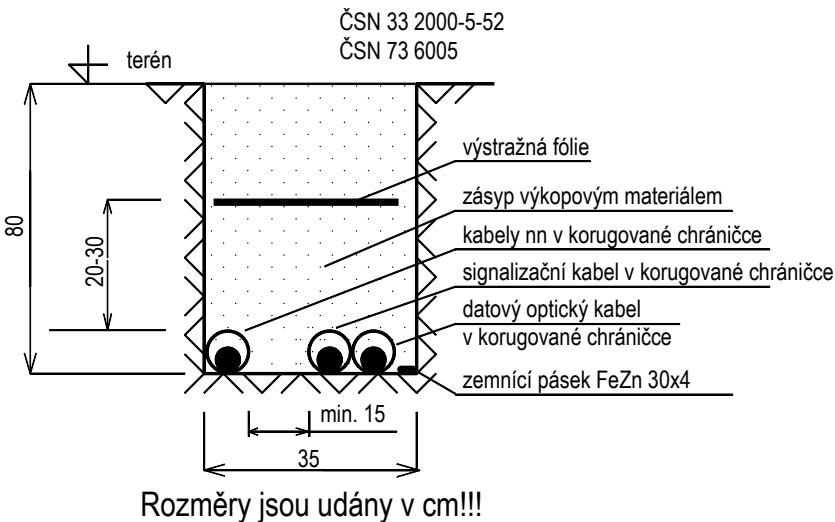
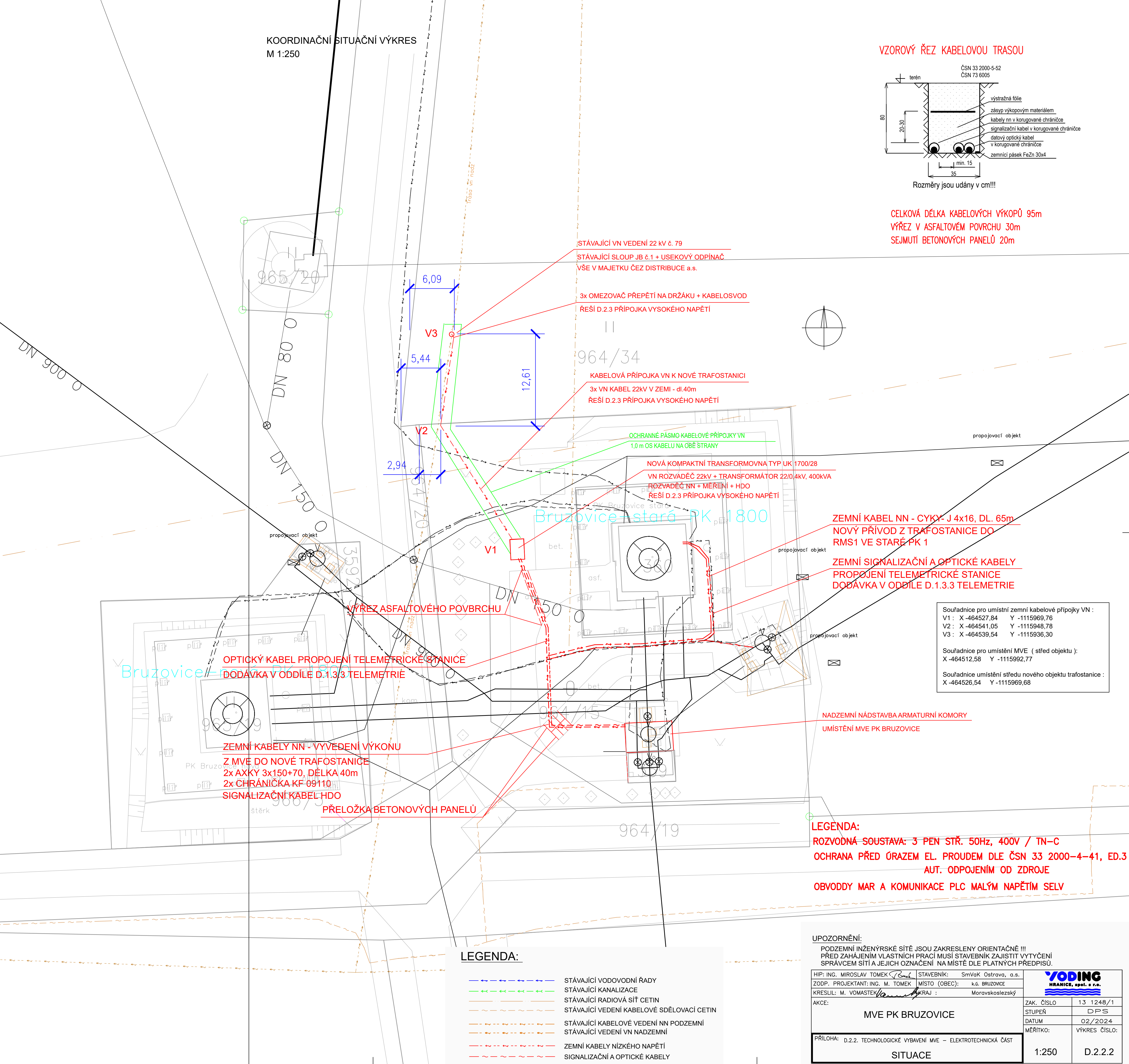


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES  
M 1:250

VZOROVÝ ŘEZ KABELOVOU TRASOU



CELKOVÁ DÉLKA KABELOVÝCH VÝKOPŮ 95m  
VÝŘEZ V ASFALTOVÉM POVRCHU 30m  
SEJMUTÍ BETONOVÝCH PANELŮ 20m



|  |              |               |  |
|--|--------------|---------------|--|
| Souřadnice pro umístění zemní kabelové přípojky VN :     |              |               |  |
| V1 :   | X -464527,84 | Y -1115969,76 |  |
| V2 :   | X -464541,05 | Y -1115948,78 |  |
| V3 :   | X -464539,54 | Y -1115936,30 |  |
| Souřadnice pro umístění MVE ( střed objektu ):           |              |               |  |
|  | X -464512,58 | Y -1115992,77 |  |
| Souřadnice umístění středu nového objektu trafostanice : |              |               |  |
|  | X -464526,54 | Y -1115969,68 |  |

NADZEMNÍ NÁDSTAVBA ARMATURNÍ KOMORY  
UMÍSTĚNÍ MVE PK BRUZOVICE

LEGENDA:  
ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3 PEN STŘ. 50Hz, 400V / TN-C  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41, ED.3  
AUT. ODPOJENÍM OD ZDROJE  
OBVODDY MAR A KOMUNIKACE PLC MALÝM NAPĚTÍM SELV

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘADY
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ RADIOVÁ SÍŤ CETIN
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ KABELOVÉ SDĚLOVACÍ CETIN
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- ZEMNÍ KABELY NÍZKÉHO NAPĚTÍ
- SIGNALIZAČNÍ A OPTICKÉ KABELY

UPOZORNĚNÍ:

PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ !!!  
PŘED ZAHÁJENÍM VLASTNÍCH PRACÍ MUSÍ STAVEBNÍK ZAJISTIT VYTÝČENÍ  
SPRÁVCEM SÍTĚ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.

|  |  |                                |  |   |               |
|--|--|--------------------------------|--|---|---------------|
| HIP: ING. MIROSLAV TOMEK <i>[Signature]</i>                        |  | STAVEBNÍK: SmVaK Ostrava, a.s. |  |  |               |
| ZODP. PROJEKTANT: ING. M. TOMEK                                    |  | MÍSTO (OBEČ): k.ú. BRUZOVICE   |  |   |               |
| KRESLIL: M. VOMASTEK <i>[Signature]</i>                            |  | KRAJ : Moravskoslezský         |  |   |               |
| AKCE:  |  |                                |  | ZAK. ČÍSLO  | 13 1248/1     |
| MVE PK BRUZOVICE   |  |                                |  | STUPEŇ  | DPS           |
|  |  |                                |  | DATUM   | 02/2024       |
|  |  |                                |  | MĚŘITKO:  | VÝKRES ČÍSLO: |
|  |  |                                |  |   |               |
| PŘÍLOHA: D.2.2. TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ MVE – ELEKTROTECHNICKÁ ČÁST |  |                                |  | 1:250   | D.2.2.2       |
| SITUACE  |  |                                |  |   |               |