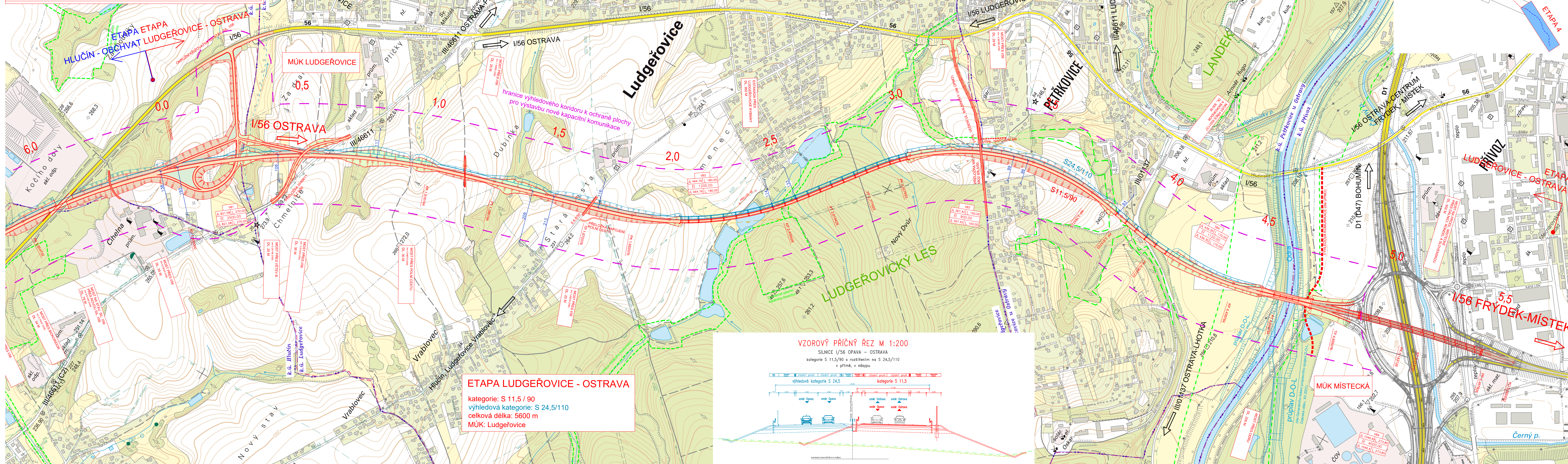
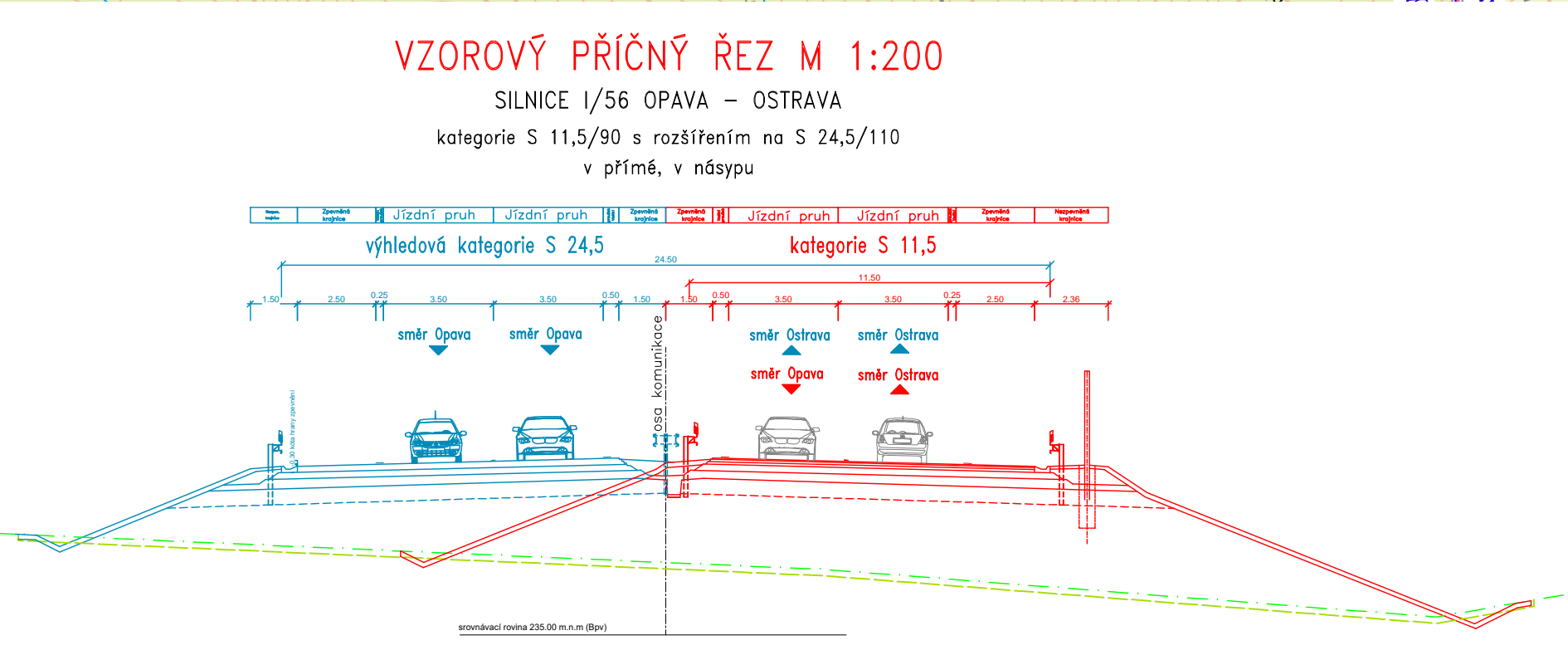


VEDENÍ SILNICE V ÚSEKU OPAVA - OSTRAVA V AKTUALIZOVANÝCH PARAMETRECH 2016
 SITUACE ETAPY LUDGEŘOVICE - OSTRAVA (km 0.000 - 5.600)
 M 1:5000



ETAPA LUDGEŘOVICE - OSTRAVA
 kategorie: S 11,5 / 90
 výhledová kategorie: S 24,5 / 110
 celková délka: 5600 m
 MŮK: Ludgeřovice



- LEGENDA:**
- NOVÁ VOZOVKA - asfaltový povrch
 - NÁSPY
 - VÝKOPY
 - OHUMUSOVÁNÍ V ROVINĚ
 - VODNI TOKY, PLOCHY
 - NOVÝ STAV
 - KATASTRÁLNÍ HRANICE
 - HRANICE KORIDORU NOVÉ KAPACITNÍ KOMUNIKACE
 - OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNICE (60 m od osy)
- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**
- VODOVOD PŘÍVADEČE HL. ŘÁDY
 - KANALIZACE SBĚRAČE HL. ŘÁDY
 - SĚLOVACÍ KABELE DÁLKOVÉ
 - PLYNOVOD VTL
 - SÍLOVÁ VEDENÍ VVN
 - SÍLOVÁ VEDENÍ VN
- HRANICE DLE ÚP:**
- BIOCENTRUMBIOKORIDOR NADREGIONÁLNÍ
 - BIOCENTRUMBIOKORIDOR LOKÁLNÍ
 - BCBCK LOKÁLNÍ NÁVRZENY
- SITUACE NA PODLEBŘÍŽÁKOVÉ MAPY

| | |
|---|--|
| AKCE Vedení silnice I/56 v úseku Opava - Ostrava v aktualizovaných parametrech 2016 | |
| OBJEDNATEL Moravskoslezský kraj 28. října 117, 702 18 Ostrava | |
| ZHOTVITEL SHB, akciová společnost Masná 1493/B, 702 00 Ostrava | |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. HUBERT ŘEHULKA | |

B

SOURADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpiv

| | | |
|--|--------------------------|---------------------------------|
| VEDUJÍCÍ PROJEKTANT ING. PAVEL JAROS | | |
| VYPRACOVAL ING. ANETA ŠKVAJNOVÁ | | |
| KONTROLOVAL ING. HUBERT ŘEHULKA | | |
| KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ | DATUM 11/2017 | |
| NÁZEV AKCE Vedení silnice I/56 v úseku Opava - Ostrava v aktualizovaných parametrech 2016 | FORMÁT 14 x A4 | |
| NÁZEV PŘÍLOHY SITUACE ETAPY LUDGEŘOVICE - OSTRAVA S 11,5 s rozšířením na S 24,5 (km 0.000 - 5.600) | MĚŘÍTKO 1:5000 | |
| | ÚČEL UZEMNÍ STUDIE | |
| | ČÍS. ZAKÁZKY 516 117 | |
| | ARCHIVNÍ ČÍS. 11/2017 | |
| | ČÍS. SOUPRAVY 11/2017 | ČÍS. VÝKRESU 02e.1a.4 |