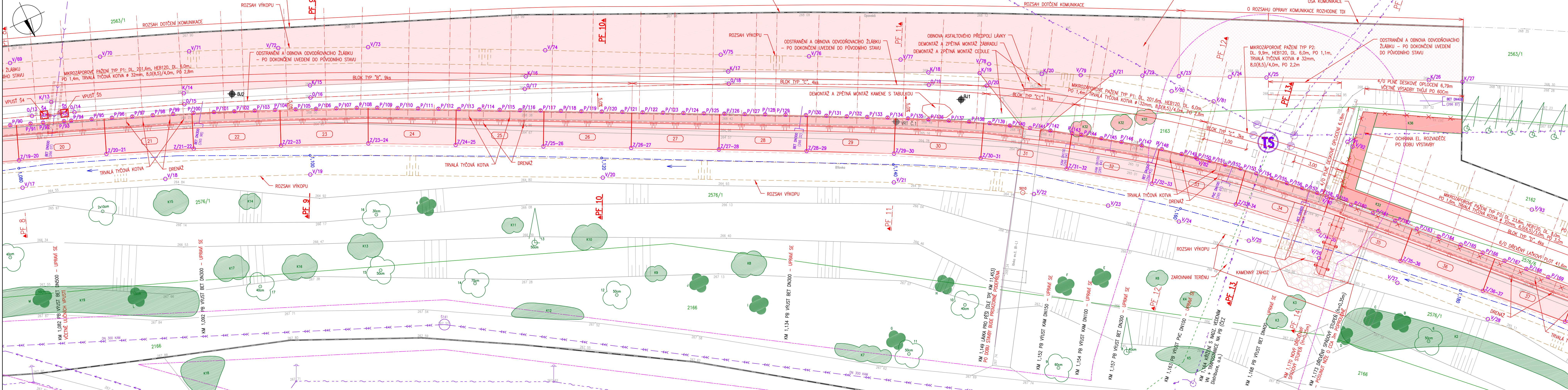
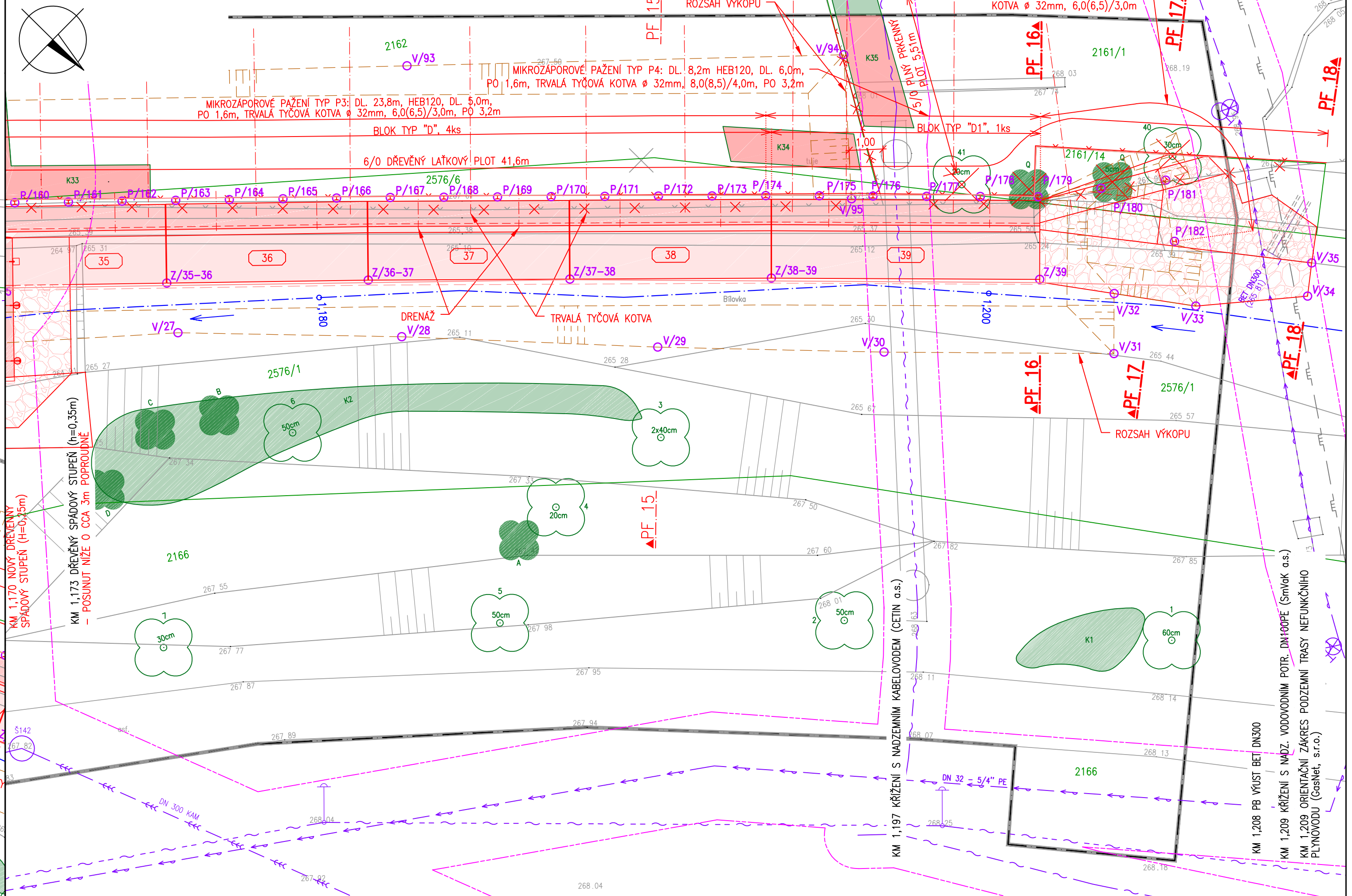


PŮDORYS – STŘEDNÍ ÚSEK



PŮDORYS – HORNÍ ÚSEK



LEGENDA

- HRANICE PARCEL KN
- PARCELNÍ ČÍSLO POZEMKU
- OSA TOKU SE STANČENÍM
- HRANICE ŘEŠENÉHO OZEMÍ
- TRVALÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV VČETNĚ (ČEZ Distribuce, a.s.) [132a]
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN NAD 1kV DO 35kV VČETNĚ (ČEZ Distribuce, a.s.) [132a]
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN NAD 1kV DO 35kV VČETNĚ (ČEZ Distribuce, a.s.) [132a]
- STANICE DO 52kV – STOŽAROVÁ (ČEZ Distribuce, a.s.) [132a]
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ (SrnVak, Ostrava a.s.) [136a]
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ JEDNOTNÉ (SrnVak, Ostrava a.s.) [136a]
- VODOVODNÍ POTRUBÍ NADZEMNÍ (SrnVak, Ostrava a.s.) [136a]
- VODOVODNÍ POTRUBÍ PODZEMNÍ (SrnVak, Ostrava a.s.) [136a]
- PLYNOVÉ ZAŘÍZENÍ STL NADZEMNÍ (GosNet, s.r.o.) [135a]
- PLYNOVÉ ZAŘÍZENÍ STL PODZEMNÍ (GosNet, s.r.o.) [135a]
- PLYNOVÉ ZAŘÍZENÍ – NEFUNKČNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES) (GosNet, s.r.o.) [135a]
- VEDENÍ SEK PODZEMNÍ – ČESKÉ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.) [130a]
- VEDENÍ SEK NADZEMNÍ (Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.) [130a]
- VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ ORIENTAČNÍ – PODZEMNÍ (Město Bílovec a.s.) [134b]
- NEZNAMÉ VÝSTUPY (POKUD U NICH NEKONČÍ VÝŠE UVEDENÉ IS) [01]

OCHRANNÁ PÁSMA V RÁMCI HRANIC ŘEŠENÉHO OZEMÍ

- OCHRANNÉ PÁSMA (POPIS OCHRANNÝCH PÁSEM VIZ. PŘÍLOHU C.2)
- VRTY STAVĚNÉ TECHNICKÝM PRŮZKUMU, 03/2016 [06a]
- PROJEKTY KOP 03/2016 [06a]
- STROMY ZAMĚŘENÉ V RÁMCI GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ 11/2017 [01]
- PLOCHY VEGETACE A STROMY INVENTARIZOVANÉ V RÁMCI INVENTARIZACE ZELENÉ 04/2018 [07b], [07c]
- RUŠENÉ PLOCHY VEGETACE A STROMY
- TRASA ZRUŠENÉHO PLOTU
- NAVRŽENÉ KONSTRUKCE
- OKLADNÍ ZDVO
- KAMENNÝ ZÁHOZ, PREROVNÁNÍ KAMENNÉHO OPEVNĚNÍ
- TRASA OBNOVENÉHO PLOTU
- SOUVISEJÍCÍ STAVBA PŘIPRAVOVANÁ JINÝM INVESTOŘEM
- PLOCHA ZAŘÍZENÍ STAVENISŤE
- PRŮČNÉ PROFILY DOKLADNÉ
- PRŮČNÉ PROFILY PRACOVNÍ

SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

Golik V.H., s. r. o., Ing. Pavel Golik, Babice nad Svitavou 162 66401, tel: 734 136 339, e-mail: golik@golikvzh.cz

Objednatel:	Stupeň dokumentace:	Datum / č. zakázky:
Povodí Odry, s. p.	DPS	12/2020 / s20_02
Vedoucí projektant:	Opavodný projektant:	Vypracoval:
Ing. Pavel Golik	Ing. Pavel Golik	Ing. Jiří Čejp

Akce: Bílovec v Bílovci km 11,260–11,500
SO 01 Nábřeží zeď

Příloha: D.01_3.1.2 Půdorys včetně vytyčení – část 2

Meřítko: 1:100