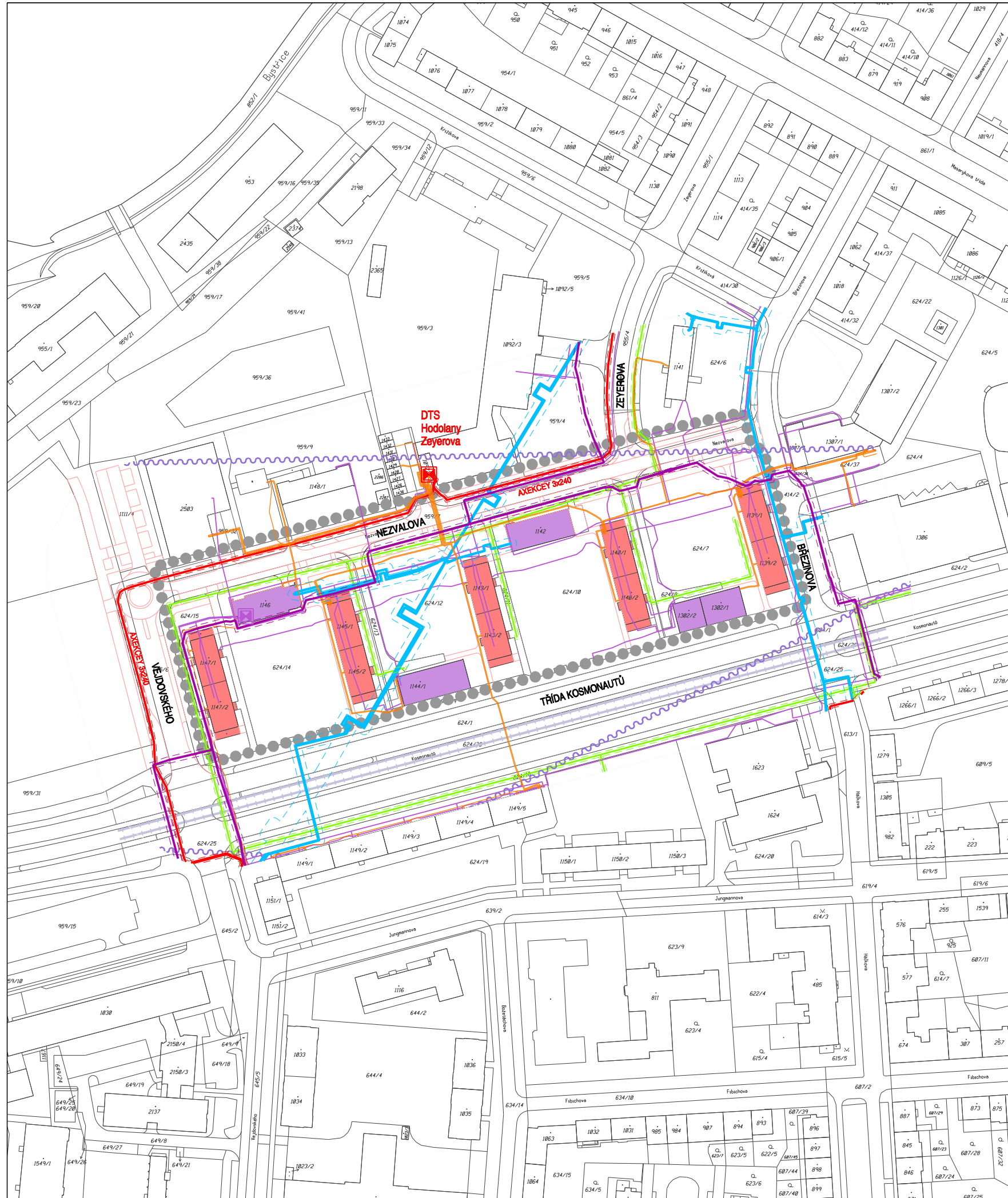


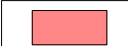


REGULAČNÍ PLÁN RP-08 KOSMONAUTŮ

I.B.4. VÝKRES KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKA, SPOJE 1 : 2 000








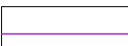

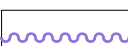


LEGENDA:

-  HRANICE ŘEŠENÉ PLOCHY
-  STAVBY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
-  STAVBY BYTOVÝCH DOMŮ

LEGENDA ENERGETIKY, SPOJŮ





STAV

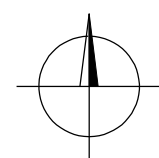
-  VEDENÍ VN 22 kV, ZEMNÍ KABELOVÉ VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
-  DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE (DTS) 22/0,4 kV
-  VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ 0,4 kV, ZEMNÍ KABELOVÉ
-  STŘEDOTLAKÝ (STL) PLYNOVOD VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
-  NÍZKOTLAKÝ (NTL) PLYNOVOD VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
-  HORKOVOD (PRIMÁRNÍ SÍŤ) VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
-  DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
-  OSTATNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
-  TELEKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ
-  RADIORELEOVÉ SPOJE

LEGENDA DOPRAVNÍCH PRVKŮ A PLOCH:

STAV

NÁVRH

-  TRAMVAJOVÁ TRATĚ
-  MÍSTNÍ KOMUNIKACE SBĚRNÉ A OBSLUŽNÉ (MÍSTNÍ KOMUNIKACE II. A III. TŘÍDY), CHODNÍKY A STEZKY PRO CHODCE (MÍSTNÍ KOMUNIKACE IV. TŘÍDY)
-  CHODNÍKY, STEZKY PRO CHODCE A CYKLISTY (MÍSTNÍ KOMUNIKACE IV. TŘÍDY)
-  PARKOVACÍ A ODTAVNÉ PLOCHY



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

Ostrava s.r.o. Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800

tel: 596 939 530, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT: ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ

ZAK. ČÍSLO: U - 591

ZPRACOVATEL: ING. VÁCLAV ŠKVAIN

OBJEDNATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO OLOMOUC

DATUM: ŘÍJEN 2018