

# REGULAČNÍ PLÁN RP-13 SÍDLIŠTĚ LAZCE

## I.B.4. VÝKRES KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKA, SPOJE

1 : 2 000



### LEGENDA:

●●●●●● HHRANICE ŘEŠENÉ PLOCHY

### LEGENDA:

STAV NÁVRH

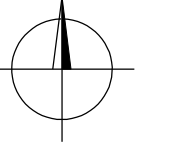
- VEDENÍ VN 22 KV, ZEMNÍ KABELOVÉ VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
- VEDENÍ VN 22 KV, VZDUŠNÉ VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
- DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE (DTS) 22/0,4 KV
- STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
- NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
- REGULAČNÍ STANICE (RS) STL/NTL
- KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY PRO REALIZACI HORKOVODU
- HORKOVOD (PRIMÁRNÍ SÍŤ) VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
- TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
- RADIORELEOVÉ SPOJE
- ÚSEK VEDENÍ NAVRŽENÝ K PŘELOŽENÍ

- STAVBY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - STAV
- STAVBY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - NÁVRH
- STAVBY BYTOVÝCH DOMŮ - STAV
- STAVBY HROMADNÝCH GARÁŽÍ - STAV
- PODZEMNÍ GARÁŽE - NÁVRH
- STAVBY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - PONECHANÉ
- STAVBY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - NAVRŽENÉ K DEMOLICI

### LEGENDA DOPRAVNÍCH PRVKŮ A PLOCH:

STAV NÁVRH

- PLOCHA ÚZEMNÍ REZERVY PRO STAVBU KOMUNIKACE LAZEČKÁ - JABLONSKÉHO
- SILNIČNÍ A MÍSTNÍ KOMUNIKACE, CHODNÍKY, STEZKY PRO CHODCE A CYKLISTY
- PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACE DO PODZEMNÍCH GARÁŽÍ
- PARKOVACÍ A ODSTAVNÉ 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 - 577
ZPRACOVATEL: ING.VÁCLAV ŠKVAIN	
OBJEDNATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO OLOMOUC	DATUM: LISTOPAD 2017