

# ÚZEMNÍ STUDIE PRO PLOCHU BI-Z5 "MALOSTRANSKÁ - SEVER"

## 5. NÁVRH TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

MĚŘÍTKO 1 : 1 000

### LEGENDA:

VYMEZENÍ ŘEŠENÉ PLOCHY

### LEGENDA STÁVAJÍCÍ DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY:

KOMUNIKACE A DOPRAVNÍ PLOCHY  
 KOMUNIKACE A DOPRAVNÍ PLOCHY

### LEGENDA NAVRŽENÝCH POZEMKŮ A PLOCH:

POZEMKY PRO VÝSTAVBU RODINNÝCH DOMŮ  
 POZEMKY ZAHRAD  
 POZEMKY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (dle §7 odst. 2 vyhl. 501/2006 Sb.)

### LEGENDA STÁVAJÍCÍ INFRASTRUKTURY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ:

VODOVODNÍ PŘÍVADĚČ VODOJEM SUVOROVA - KUNÍN VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA  
 MÍSTNÍ VODOVODNÍ ŘÁD  
 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (GRAVITAČNÍ)  
 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (TLAKOVÁ)  
 ČERPAČÍ STANICE KANALIZACE  
 ODVODŇOVACÍ PŘÍKOP (ORIENTAČNÍ ZÁKRES)  
 ODVODNĚNÉ POZEMKY  
 VODNÍ TOKY  
 ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ (Q20)  
 ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ (Q100)  
 ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ (Qmax)

### LEGENDA STÁVAJÍCÍ ENERGETICKÉ INFRASTRUKTURY A TELEKOMUNIKACÍ:

VEDENÍ ZVN 400 kV, VVN 220 kV a VVN 110 kV VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA  
 VEDENÍ VN 22kV VZDUŠNÉ VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA  
 DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE 22/0,4 kV  
 VEDENÍ NN, VZDUŠNÉ  
 VEDENÍ NN, ZEMNÍ KABELOVÉ  
 STŘEDOTLAKÝ (STL) PLYNOVOD  
 MÍSTNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ, ZEMNÍ KABELOVÉ  
 RADIORELEVY SPOJ

### LEGENDA NAVRŽENÉ DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY:

KOMUNIKACE OBSLUŽNÉ A DOPRAVNÍ PLOCHY  
 KOMUNIKACE OSTATNÍ - POLNÍ CESTY (PROVOZNĚ ZPEVNĚNÉ)

### HRANICE, ULIČNÍ A STAVEBNÍ ČÁRY:

NAVRŽENÁ HRANICE STAVEBNÍCH POZEMKŮ (IDEOVÝ NÁVRH)

### OSTATNÍ DOPLŇUJÍCÍ JEVY:

STAVBY, KTERÉ NEJSOU SOUČÁSTÍ KATASTRÁLNÍ MAPY (ORIENTAČNÍ ZÁKRES)  
 ZRUŠENO

### LEGENDA NAVRŽENÉ INFRASTRUKTURY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ:

HRANICE ÚZEMNÍ REZERVY PRO VODOVODNÍ PŘÍVADĚČ MANKOVICE - NOVÝ JIČÍN DLE PLATNÝCH ŽŮR MSK (KORIDOR V502)  
 HRANICE ÚZEMNÍ REZERVY PRO VODOVODNÍ PŘÍVADĚČ MANKOVICE - NOVÝ JIČÍN DLE PLATNÉHO ÚP (KORIDOR KT-R1)  
 VODOVODNÍ PŘÍVADĚČ MANKOVICE - NOVÝ JIČÍN (NAVRŽENÁ TRASA ÚZEMNÍ REZERVY)  
 VODOVODNÍ ŘÁD  
 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE  
 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
 VÝUSTNÍ OBJEKT DEŠŤOVÉ KANALIZACE  
 ORIENTAČNÍ UMÍSTĚNÍ OBJEKTŮ HOSPODAŘENÍ S DEŠŤOVOU VODOU (PRŮLEHY, JINÁ ZAŘÍZENÍ)

### LEGENDA STÁVAJÍCÍ ENERGETICKÉ INFRASTRUKTURY A TELEKOMUNIKACÍ:

VEDENÍ VN, ZEMNÍ KABELOVÉ  
 DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE 22/0,4 kV  
 VEDENÍ NN, ZEMNÍ KABELOVÉ  
 STŘEDOTLAKÝ (STL) PLYNOVOD  
 MÍSTNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ, ZEMNÍ KABELOVÉ

VÝMĚRA ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ: 5,768 ha  
 ÚDAJE Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ K 02/2023  
 PODKLADOVÁ DATA (c) ČESKÝ ÚŘAD ZEMĚMĚŘICKÝ A KATASTRÁLNÍ  
 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. VLADIMÍRA FUSKOVÁ  
 ZPRACOVATEL: ING. VÁCLAV ŠKVAŇ  
 OBJEDNATEL: OBEC ŠENOV U NOVÉHO JIČÍNA DATUM: PROSINEC 2023

