

ÚZEMNÍ STUDIE PLOCHY PŘESTAVBY P12/1a,
k.ú. OPAVA-PŘEDMĚSTÍ a k.ú. JAKTAŘ
7. NÁVRH ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU
ENERGIÍ A PLYNEM

MĚŘÍTKO 1 : 2 000

LEGENDA:



VYMEZENÍ ŘEŠENÉ PLOCHY

KOMUNIKACE A DOPRAVNÍ PLOCHY:



NAVRŽENÉ KOMUNIKACE A PLOCHY



STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A PLOCHY

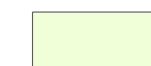
BUDOVY, OSTATNÍ OBJEKTY, OSTATNÍ PLOCHY:



NAVRŽENÉ BUDOVY NEBO OSTATNÍ OBJEKTY (IDEOVÝ NÁVRH)



STÁVAJÍCÍ BUDOVY NEBO OBJEKTY

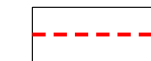


PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - ZELENĚ VEŘEJNÉ, ZELENĚ
OSTATNÍ A ZELENĚ VEŘEJNÉ S IZOLAČNÍ FUNKCÍ

SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY:



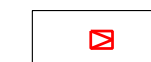
VEDENÍ VN (ZEMNÍ, KABELOVÉ), VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA - STAV



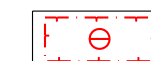
VEDENÍ VN (ZEMNÍ, KABELOVÉ), VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA - NÁVRH



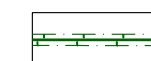
DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE 22/0,4 kV - STAV



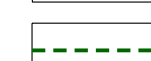
DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE 22/0,4 kV - NÁVRH



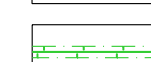
VÝROBNA ELEKTRICKÉ ENERGIE S OCHRANNÝM PÁSMEM - STAV



STL PLYNOVOD, VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA - STAV



STL PLYNOVOD, VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA - NÁVRH



N TL PLYNOVOD, VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA - STAV



REGULÁTOR STL/N TL - STAV



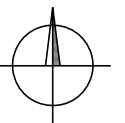
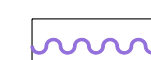
TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ (NEROZLIŠENO) - STAV



DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL - STAV



RADIORELEOVÝ SPOJ (NEROZLIŠENO) - STAV



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.ARCH.V. FUSKOVÁ, ING. V. ŠKVAIN

OBJEDNATEL : MĚSTO OPAVA

DATUM : LISTOPAD 2016

POZN:
VYMĚRA ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ: 0,704 ha
ÚDAJE Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ K 06/2016
PODKLADOVÁ DATA (c) ČESKÝ ÚŘAD ZEMĚMĚŘIČSKÝ A KATASTRÁLNÍ
SITUOVÁNÍ OBJEKTŮ A VYZNAČENÉ ODSTUPOVÉ VZDÁLENOSTI JSOU POUZE
INFORMATIVNÍ A SLOUŽÍ JAKO ODŮVODNĚNÍ NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ
DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY A NÁVRHU ZELENĚ

