

KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES  
M 1:1000

Souřadnice pro umístění zemní kabelové přípojky VN :

V1 : X -464527,84    Y -1115969,76  
V2 : X -464541,05    Y -1115948,78  
V3 : X -464539,54    Y -1115936,30

Souřadnice pro umístění MVE ( střed objektu ):  
X -464512,58    Y -1115992,77

Souřadnice umístění středu nového objektu trafostanice :  
X -464526,54    Y -1115969,68

LEGENDA:

- 
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘADY

STÁVAJÍCÍ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ RADIOVÁ SÍŤ CETIN

STÁVAJÍCÍ VEDENÍ KABELOVÉ SDĚLOVACÍ CETIN

STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ

STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VN NADZEMNÍ

POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR

UPOZORNĚNÍ:

PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ !!!  
PŘED ZAHÁJENÍM VLASTNÍCH PRACÍ MUSÍ STAVEBNÍK ZAJISTIT VYTÝČENÍ  
SPRÁVCEM SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.

HIP: ING. MIROSLAV TOMEK	STAVEBNÍK: SmVaK Ostrava, a.s.	<div><div></div><div>YODING</div><div>HRANICE, spol. s r.o.</div></div>	
ZODP. PROJEKTANT: ING. M. TOMEK	MÍSTO (OBEC): k.ú. BRUZOVICE		
KRESLIL: ING. KUČA	KRAJ : Moravskoslezský		
AKCE:		ZAK. ČÍSLO	13 1248/1
MVE PK BRUZOVICE		STUPEŇ	DPS
		DATUM	02/2024
		MĚŘÍTKO:	VÝKRES ČÍSLO:
PŘÍLOHA:		1:1000	C.2
KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			