



LEGENDA:

stávající inženýrské sítě podzemní:	
— RWE—plynovod VTL	
— RWE—plynovod STL	
— CEJN a.s.	
— Vek Pterov—vodojed	
— kabel VO v majetku obce Opatovice	
stávající inženýrské sítě nadzemní:	
— ČEPS a.s. — vedení VN 400kV	
— TR Prosenice—TR Nohovice	
HRANICE PARCEL	
HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ	
HRANICE STAVENISŤE	
VOZOVKA—ASFALTOBETONOVÝ PОВRCH	
— PLNÁ KONSTRUKCE	
VOZOVKA—ASFALTOBETONOVÝ PОВRCH	
— FREZOVANÍ	
SLEZOVY VYSTUPNÉ REKULTIVACE	
OBLOŽENÍ ZATVUJENÍ LOMOVÝM KAMENEM	
PRÍKOPY	
SMYČKY, ZELEN	

II. ÚSEK

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S—JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

Tento doklad je nedílnou součástí rozhodnutí/opaření
Městského úřadu Hranice, odboru stavební úřad,
životního prostředí a dopravy

ze dne: 2.10.2024 č.j.: OSUZPD/8745/24-5



HLAVNÍ PROJEKTANT:	ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:
ING. DOLEŽEL PETR	ING. DOLEŽEL PETR	ŠARATOVÁ HELENA
KRAJ:	OLOMOUČSKÝ	MÍSTO: RAKOV U HRANIC
INVESTOR:	SSOK, SÚ JIH	
NÁZEV AKCE:	II/438 OPATOVICE - BÝŠKOVICE	
NÁZEV ÚSEKU:	II. ÚSEK KM 1,10292 - 1,77649	
NÁZEV VÝKRESU:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	
DATUM:	IV/2020	FORMÁT: A4
MĚŘÍTKO:	1:1000	STUPEŇ PD: DSP+DPS
ZAKÁZKA:	90936	VÝKRES: C.3.1
SOUPRÁVA:		