

- LEGENDA
- ŘEŠENÝ OBJEKT NA PARCELE Č.2754/1

OPRAVA BETONOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY

PŘÍSTAVBA ZVEDACÍ PLOŠINY – PLOCHA CELKEM 6m2

STÁVAJÍCÍ SOUSEDNÍ ZÁSTAVBA

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

KATASTR HRANICE PARCEL

KATASTR VNITŘNÍ KRESBA

xxx

ČÍSLO STAVEBNÍCH POZEMKŮ

xxx

ČÍSLA PARCEL

VJEZD DO OBJEKTU

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kV (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.)
- PODZEMNÍ SÍŤ TELEKOMUNIKAČNÍ (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.)
- PLYNOVOD NTL (GASNET, s.r.o.)
- PLYNOVOD STL (GASNET, s.r.o.)
- OCHRANNÉ PÁSMO PLYNU
- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU (CETIN, a.s.)
- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU (CETIN, a.s.)
- NEPROVOZOVANÉ SÍŤE (CETIN, a.s.)
- MECHANICKÁ OCHRANA SÍTĚ (CETIN, a.s.)
- SÍŤE S NN (CETIN, a.s.)
- TEPELNÉ PODZEMNÍ VEDENÍ (VEOLIA ENERGIE, a.s.)
- VODOVODNÍ ŘAD (KVAK, s.r.o.)
- JEDNOTNÁ KANALIZACE (KVAK, s.r.o.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ VO (TS KRNOV s.r.o.)
- PAPRSEK RADIORELEVOVÝCH SEK (ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE a.s.)
- LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (TS KRNOV s.r.o.)

ZAKRESLENÍ VEŠKERÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED ZAPOČETÍM STAVBY JE ZAPOTŘEBÍ VYTÝČIT VŠECHNY SÍŤE V PROSTORU DOTČENÉM STAVBOU !!!

LEGENDA RUŠENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- RUŠENÉ PODZEMNÍ VEDENÍ VO – DÉLKA 12,4m

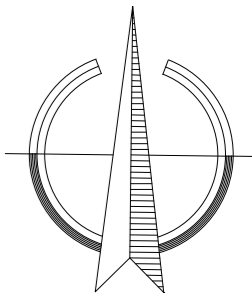
LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- NOVÉ PODZEMNÍ VEDENÍ VO – DÉLKA 14,2m

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 01 – MĚSTSKÉ DIVADLO

SO 02 – PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ



±0,000 = ČISTÁ PODLAHA VSTUPU 1NP Tato dokumentace je určena pro provádění stavby a nenahrazuje dílenskou, výrobní nebo montážní dokumentaci. Projektant nenes odpovědnost při použití na jiný, než uvedený účel. Při jakémkoliv nesouladu projektu se skutečností nutno konzultovat s projektantem.		
INVESTOR/CLIENT: <b>Město Krnov</b> Hlavní náměstí 96/1 794 01 Krnov IČ: 002 96 139		GENERALNÍ PROJEKTANT/GENERAL DESIGNER: <b>STAV MORAVIA spol. s r.o</b> Jiráská 570/30 702 00 Ostrava – Přívoz IČ: 479 77 655
ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ ČÁSTI/AUTHOR OF DESIGN SECTION: <b>STAV MORAVIA spol. s r.o</b>   Jiráská 570/30 Ostrava 1, 702 00   IČ: 479 77 655		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT/AUTHORIZED DESIGNER: <b>ING. TOMÁŠ ŠAFRANEC</b> TEL: (+420 775 024 774) ČKAIT – OBOR IP00 – Č. 1104564	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU/CHIEF PROJECT ENGINEER: <b>ING. MAREK SZOTKOWSKI</b> TEL: (+420 603 934 281)	KRESLIL/DESIGNER: <b>ING. MAREK SZOTKOWSKI</b>
MÍSTO AKCE/REGION: parcela č. 2754/1 a 6219/1 v k. ú. Krnov – Horní Předměstí [674737]		
AKCE/PROJECT: <b>Opavy po povodni – Městské divadlo Krnov – PD</b>		DATUM/DATE: 07/2025 FORMÁT VÝKRESU/FORMAT: 420 x 630 MĚŘÍTKO/SCALE: 1:250
OBSAH/CONTENT : C – Situační výkresy		STUPEŇ PD/LEVEL: <b>DPS</b>
ST.OBJEKT/BUILD.OBJECT : –		ČÁST DOKUM./PART: <b>C</b>
NÁZEV VÝKRESU/DRAWING: <b>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>		Č. VÝKR./NUMBER: <b>03</b>