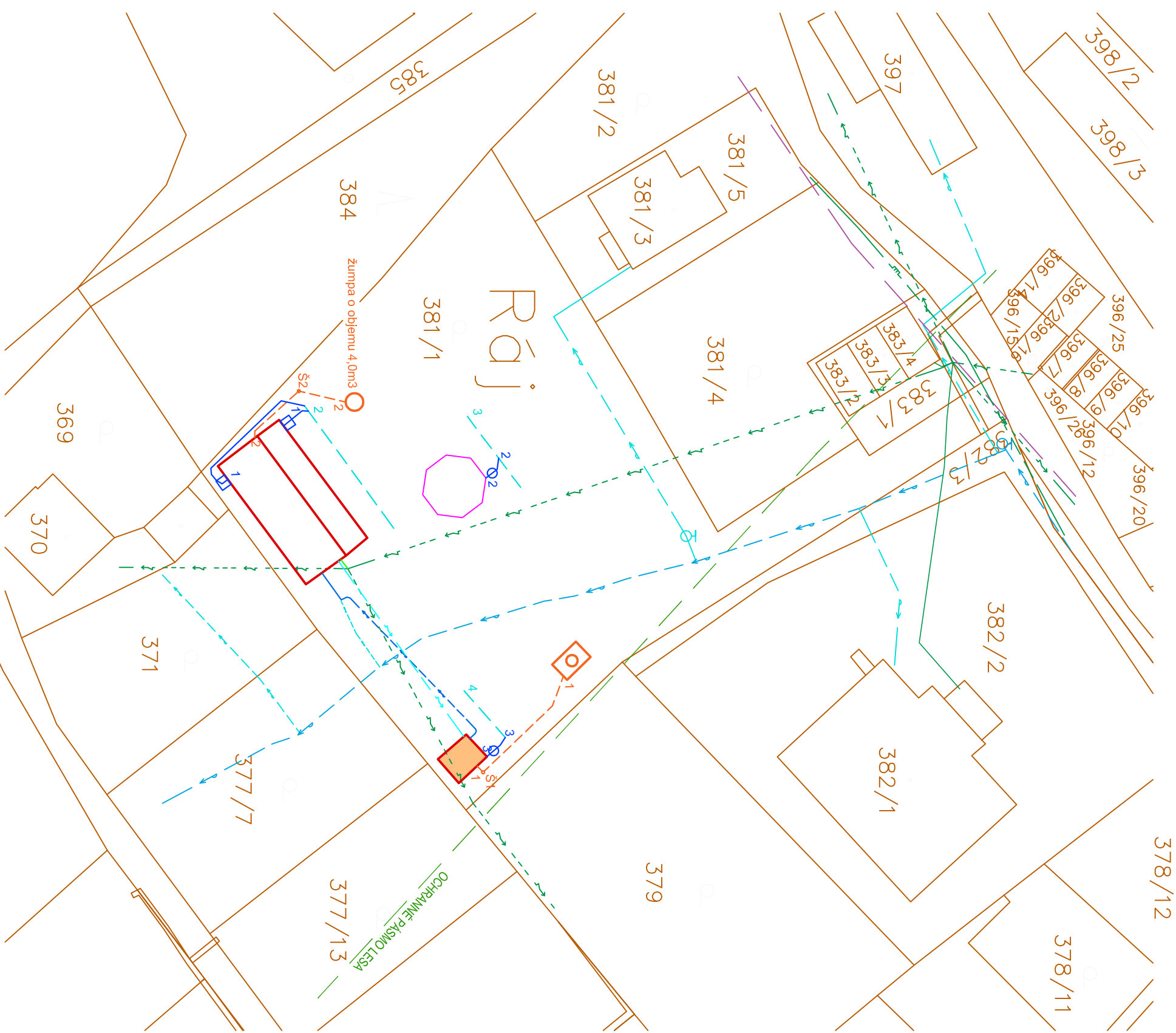


# KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES



- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- VODOVODNÍ POTRUBÍ SMAK, a.s. DN 80 PE  
(OCHRANNÉ PÁSMO OD PLOŠTĚ POTRUBÍ 1,5m NA KAŽDOU STRANU)

VODOVODNÍ PŘÍPOJKY NA POZEMKU STAVBY A V OKOLÍ  
(OCHRANNÉ PÁSMO OD PLOŠTĚ POTRUBÍ 1,5m NA KAŽDOU STRANU)

NADZEMNÍ VEDENÍ METALICKÉHO KABELU SPOLEČNOSTI CETIN

NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV ČEZ Distribuce, a.s.

PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV ČEZ Distribuce, a.s.,

PLYNOVODNÍ ŘÁD – STL – (OCHRANNÉ PÁSMO OD PLOŠTĚ POTRUBÍ 1,5m NA KAŽDOU STRANU)

PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN DO STAVBY SLOUŽÍCÍ PRO ÚČELY SHD  
– DL. 1,5m OD SLOUPU PO ELEKTROMĚR, KTERÝ JE UMÍSTĚN NA FASADĚ OBJEKTU

PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN ZE STAVBY SLOUŽÍCÍ PRO ÚČELY SHD DO SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ – DL. 24,5m

- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH STAVEB
- STAVBA ZÁZEMÍ PRO DOBROVOLNÉ HASIČE – 144,42m<sup>2</sup>

STAVBA UŽÍVNÁ JAKO WC – 15,09m<sup>2</sup>

VEVKOVNÍ ČÁST DOMOVNÍHO ROZVODU ZA VODOMĚREM, PE100 RC DN25, d32x3, délka: 23,2m  
TRASA K SOCIÁLNÍMU ZAŘÍZENÍ

VEVKOVNÍ ČÁST DOMOVNÍHO ROZVODU ZA VODOMĚREM, PE100 RC DN25, d32x3, délka: 3,7m  
TRASA KE SPOLEČENSKÉ BUDOVĚ

STAVBA BETONOVÉ ŽUMPY š2,4xš1,3,7m, OPATŘENÁ VSTUPEM O PRŮMĚRU 0,6m, OBJEM 7m<sup>3</sup>

POTRUBÍ SPRÁŠKOVÉ KANALIZACE TRASA 1–1 – DN 160 – DL.15,7m

Š1 – PLASTOVÁ ŠACHTA MANIN DN 315

STAVBA PŘÍSTŘEŠKU UŽÍVNÁK PRO POSEZENÍ – 30,2m<sup>2</sup>

VEVKOVNÍ ČÁST DOMOVNÍHO ROZVODU ELEKTROCKÉ ENERGIE OD SLOUPU Z HOS DO POUŠTKOVÉ SKŘÍNĚ  
NA FASADĚ OBJEKTU, KTERÝ SLOUŽÍ JAKO ZÁZEMÍ PRO HASIČE – DL.2,0m

VEVKOVNÍ PODZEMNÍ ROZVOD Z POUŠTKOVÉ SKŘÍNĚ DO OBJEKTU STAVBY WC – DL. 24,5m

- LEGENDA PODMIŇUJÍCÍCH STAVEB
- TRASA 2-2 – DN 110 – DL.13,0m

Š2 – PLASTOVÁ ŠACHTA MANIN DN 315

STAVBA PLASTOVÉ ŽUMPY O OBJEMU 4m<sup>3</sup>, Vnější průměr 1,6m, výška 1,8m

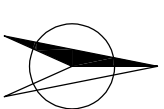
2, 3, 4 – MĚKČÉ ROZVODNÉ RŘHÚ DÉLKY 17m, 10m, 7m  
– DL. 1,5m OD SLOUPU PO ELEKTROMĚR, KTERÝ JE UMÍSTĚN NA FASADĚ OBJEKTU  
POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE DN 110 OD OBJEKTU PO MĚKČÉ ROZVODNÉ RŘHÚ  
TRASA 1-1, DN 110 – DL. 20m, TRASA 2-2, DN 110 – DL. 3,0m, TRASA 3-3, DN 110 – DL. 3,0m,

1 – VSKOKOVACÍ OBJEKT – INFLTRAČNÍ VEGETAČNÍ PLOCHA MN. 570m<sup>2</sup>  
VÝZNAČNÁ PLOCHA ODPOVÍDÁ VELIKOSTI 1600m<sup>2</sup>, COŽ SPLŇUJE POŽADAVEK Z HE POSUDKU

2 X IBC KONTEJNER O OBJEMU 1000 L

2 X PLASTOVÁ NADŘZ URČENÁ NA VODU O OBJEMU 500 L

- LEGENDA ZNAČENÍ
- HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNĚHO PROSTORU
- OCHRANNÉ PÁSMO LESA 50M OD POZEMKU LESA PARC.Č. 384



VYPRACOVALA:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	
Ing. Kateřina Swiatková		Ing. Kateřina Swiatková	
STAVBA:		<div><div>KOTKO</div><div>PROJEKTOVÁNÍ ROZVOJNÝCH STAVBY A NÁVRHÁŘSKÉ ČINNOSTI VE VSTAVBĚ</div><div>Ing. Kateřina Swiatková</div><div>ČI: 039 658 72 tel: +420 604 140 125</div></div>	
DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY ZÁZEMÍ PRO DOBROVOLNÉ HASIČE NA POZEMKU P.Č. 381/1 V.K.Ú. RAU			
INVESTOR: Statutární město Karviná, Fryštátské 72/1, Fryštět, 73301 Karviná			
MÍSTO STAVBY: P.Č. 381/1, K.Ú. RAU			
NÁZEV VÝKRESU: KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Č. VÝKRESU: C.2	
STUPEŇ PD: Dokumentace pro dodatečné povolení stavby v rozsahu příl. č.8 vyhl. 405/2017 Sb.		Č. VÝTISKU:	