

INREA PRO s.r.o.
Ing. Jan Navrátil
U Horní brány 7
785 01 Šternberk

Vyřizuje: Ing. Vladimír Štefek
Telefon: 734 266 485
E-mail: vladimir.stefek@rightpower.com

Evidenční číslo žádosti 20260212
Evidenční číslo správce 20260212
Důvod podání žádosti existence sítí

V Ostravě

3. 3. 2026

Vyjádření k projektové dokumentaci pro odstranění stavby.

RIGHT POWER, a.s., organizační složka není majitelem odstraňované stavby akce: „Odstranění budovy archivu v areálu nemocnice Šternberk“, a proto se nemůžeme vyjádřit k odstranění stavby.

Vyjádření k existenci sítí.

RIGHT POWER, a.s., organizační složka je provozovatelem tepelného hospodářství v areálu nemocnice Šternberk, ve kterém je plánována akce: „Odstranění budovy archivu v areálu nemocnice Šternberk“.

Při realizaci výše uvedené stavby je nutné dodržet veškerou platnou legislativu a také je nutno dodržet technické podmínky pro křížení a souběh původních a nových inženýrských sítí.

Před zahájením výše uvedené stavby je nutno požádat o vytyčení stávající trasy teplovodu u zástupce provozovatele teplovodu na telefonním čísle 602 351 466. Pracovníci, kteří budou provádět zemní práce, budou prokazatelně seznámeni s polohou teplovodu. Každé poškození teplovodu v průběhu zemních prací je nutno neprodleně ohlásit provozovateli teplovodu na telefonním čísle 602 351 466. Bude oznámeno ukončení zemních prací a před zakrytím zeminou bude požádán zástupce RIGHT POWER, a.s., organizační složka o kontrolu na místě prováděných zemních prací.

Toto vyjádření je platné do 31. 12. 2026.

Přílohou tohoto vyjádření je situace zájmového území ve Šternberku:

- Situační výkres širších vztahů (v.č. C.1, INREA PRO)
- Koordinační situační výkres (v.č. C3, TZ PRO)

S pozdravem



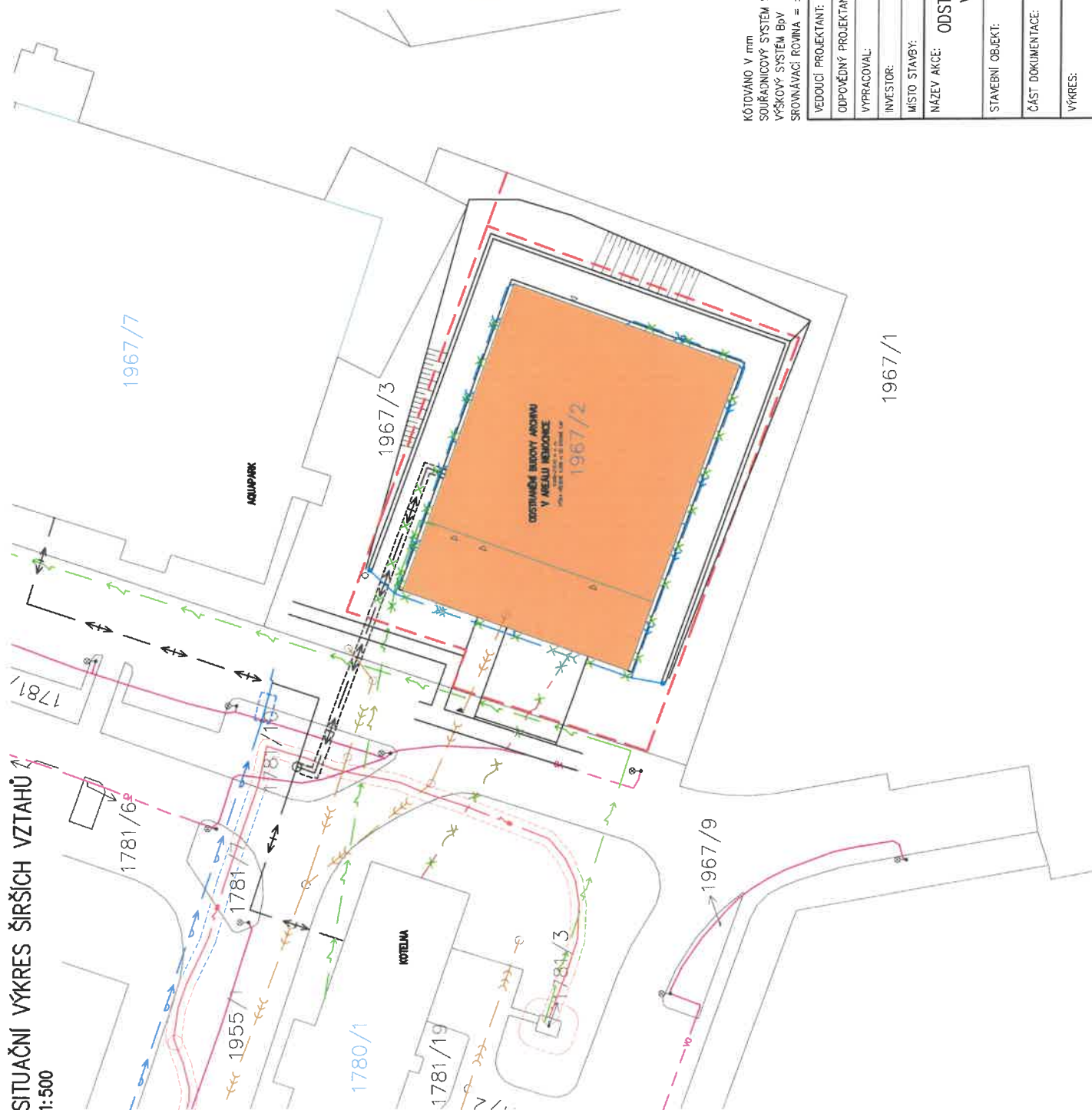
RIGHT POWER a.s.
provozovatel sítě
Telefon: 602 351 466
702 00 Ostrava
Česká republika
IČO: 28626818
MIS: 000000001



Ing. Vladimír Štefek
technik specialista

LEGENDA STÁVAJÍCICH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

1:500



LEGENDA ODSTRAŇOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:




LEGENDA ČAR A ZNAČEK:

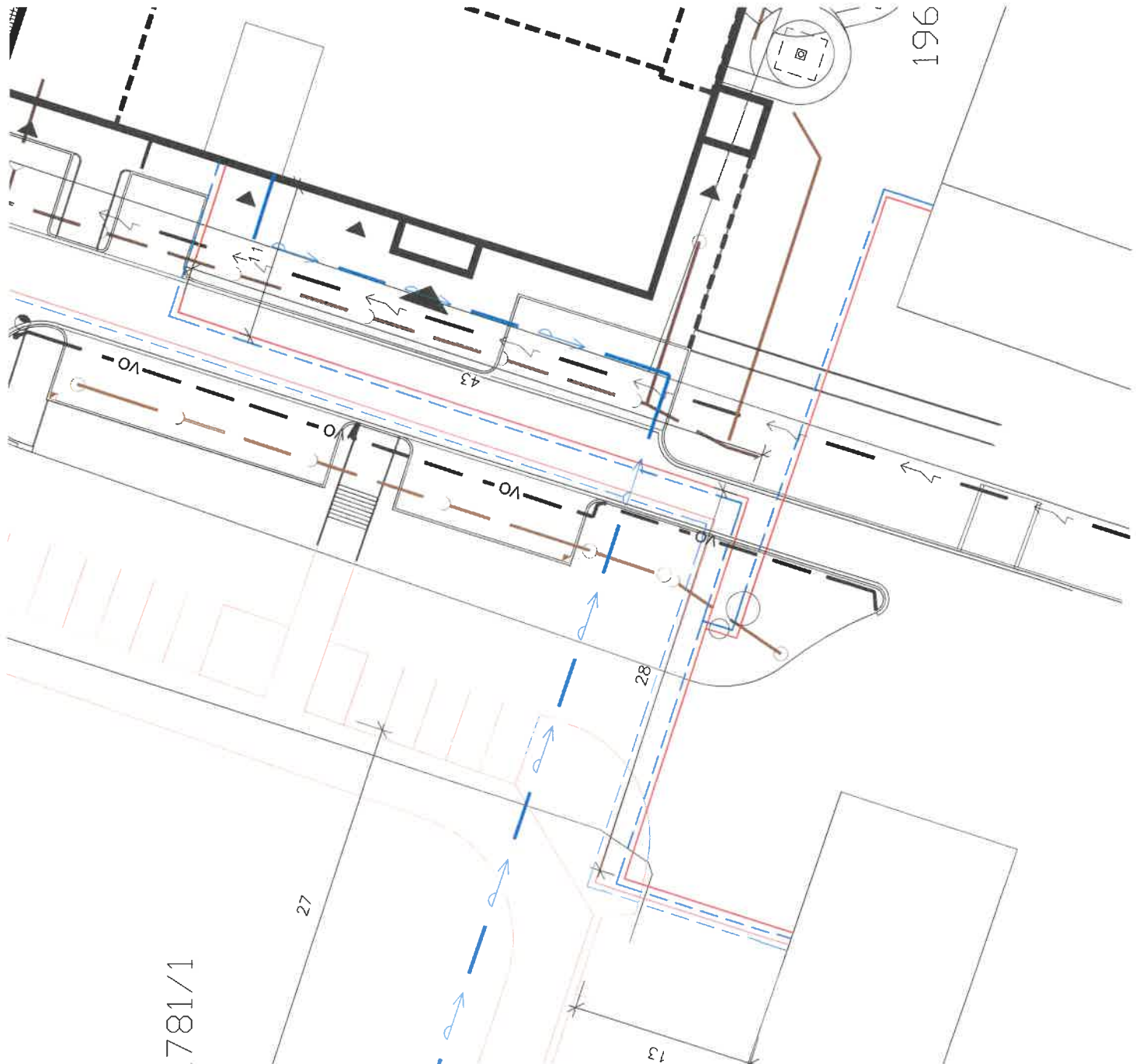


LEGENDA PLOCH:



KÓTOVÁNO V mm
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
SROVNÁVACÍ ROVINA = $\pm 0,000 \pm 275,45$

VEDOUcí PROJEKTANT:		Ing. Miroslav Svoboda		 INREA PRO S.R.O. U Hrnčí brány 31/7 785 01 Šternberk IČ: 26783355 DIČ: CZ26783355 inrea@inrea.cz	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Ing. Jitka Měxnerová			
VYPRACOVAL:		Ing. Jan Navrátil			
INVESTOR:		Město Šternberk, Horní náměstí 78/16, 785 01			
MÍSTO STAVBY:		parcels č. 1367/2, k.ú. Šternberk			
NÁZEV AKCE: ODSTRANĚNÍ BUDOVY ARCHIVU V AREÁLU NEMOCNICE					
STAVEBNÍ OBJEKT:		01 – ARCHIV			
ČÁST DOKUMENTACE: C SITUAČNÍ VÝKRESY					
VÝKRES: SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ					

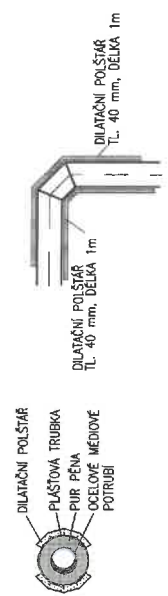


781/1

LEGENDA POTRUBÍ

- NOVÝ TEPLOVOD V ZEMI – PI POTRUBÍ – PŘÍVOD
- NOVÝ TEPLOVOD V ZEMI – PI POTRUBÍ – VRÁT
- SPOJKA PI POTRUBÍ
- PI REDUKCE
- ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- PI OHYB 90°
- PI ETÁŽOVÝ T–KUS
- PI PARALELNÍ T–KUS
- SCHEMA OBLOŽENÍ DILATAČNÍM POLŠTÁŘEM

OSAZENÍ DILATAČNÍCH POLŠTÁŘŮ NA LOMY POTRUBÍ



POZNÁMKA

- NEPOPSÁME PI OHYBY – DELKA RAMEN 1m
- OSAZENÍ DILATAČNÍCH POLŠTÁŘŮ PLATÍ PRO PŘÍVODNÍ I VRÁTNÉ POTRUBÍ
- EXISTENCE VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V AREÁLU NEMOCCNICE NEJÍ K DISPOZICI OD INVESTORA
- PŘI VÝKOPECH JE TŘEBA DBAT ZVÝŠENÉ OPATRNOSTI

	ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
	ING. PAVEL BURIAN	PATRIK PODHAUSKY	PAVEL HERMAN
	INVESTOR: MĚSTO ŠTERNBERK	HORNÍ NÁMĚSTÍ 15, 785 01 ŠTERNBERK	
	AKCE:	TEPLOVODNÍ PŘÍPOJKA PRO KRYTÝ BAZÉN ŠTERNBERK Č.P. 1781/1	
	PROJESE:	—	
	OBSAH:	KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES	
MĚŘÍTKO:			Č. VÝKRESU:
1:250			C3

Ing. Pavel Burian
 602 00 Brno
 www.p17pro.cz
 17 PRO