

Váš dopis zn.

Naše značka 17-00579

Vyřizuje Lecnar Zdeněk

Telefon +420 491 419 266

GSM brána +420 606 736008

E-mail lecnar@vakna.cz

Datum 24.2.2017

EVELIS, s.r.o.

Vážní 531

500 03 Hradec Králové

Optim. soust. CZT Náchod - obl. č.1- Plhov, Část 1.2 - lok. sídl. Plhov vč. ul. Plhovská

Do přiložené situace jsme informativně zakreslili umístění zařízení ve správě VaK Náchod a.s. – vodovod, kanalizace. Před zahájením projekčních prací doporučujeme výše uvedená zařízení vytyčit a zaměřit. Vodovodní a kanalizační přípojky nejsou majetkem VaK Náchod a.s. O jejich polohopisné umístění žádejte majitele jednotlivých nemovitostí. Souběhy plánovaných teplovodů se zařízeními VaK Náchod a.s. menší než 1,5m požadujeme jednoznačně okotovat do PD. Křížení plánovaných teplovodů se zařízeními VaK Náchod a.s. požadujeme doložit příslušným řezem.

Toto vyjádření je vydáno pro projekční účely a nelze použít pro vydání rozhodnutí či jiného správního úkonu dle Zákona č. 183/2006/Sb.

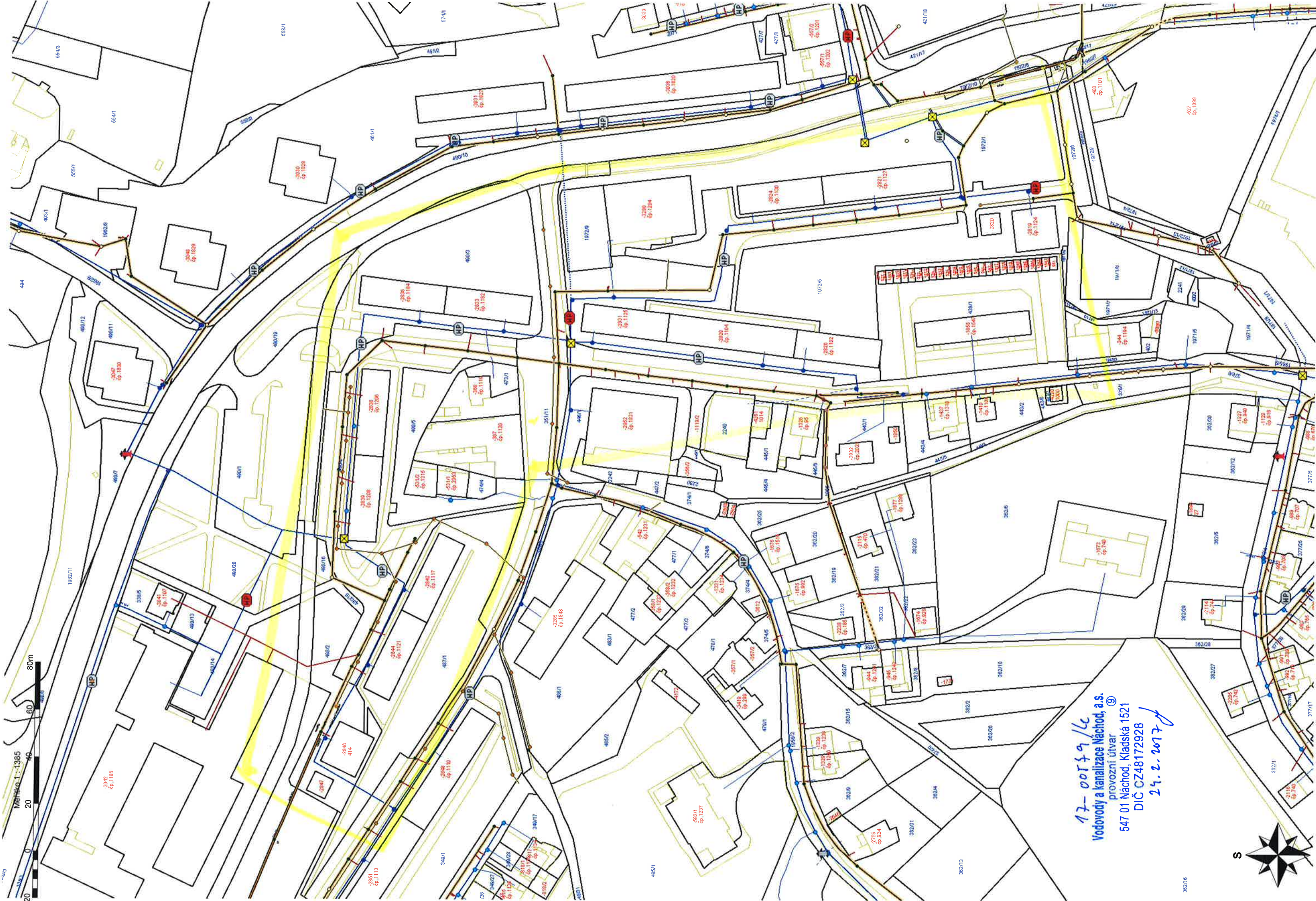
Projektovou dokumentaci požadujeme předložit k předchozímu odsouhlasení. V PD budou zpracovány příslušné podmínky VaK Náchod, a.s. (Podmínky pro projektování jsou na webových stránkách společnosti VaK Náchod, a.s. www.vakna.cz zákaznický servis vyjádření ke stavbám – základní podmínky_PD.pdf)

V případě stavby na územní souhlas a ohlášení stavby požadujeme příslušné podmínky uvést v technické zprávě.

Ing. Pavel Korda
vedoucí oddělení TPČ

Vodovody a kanalizace Náchod a.s.
Kladská 1521
547 01 NÁCHOD



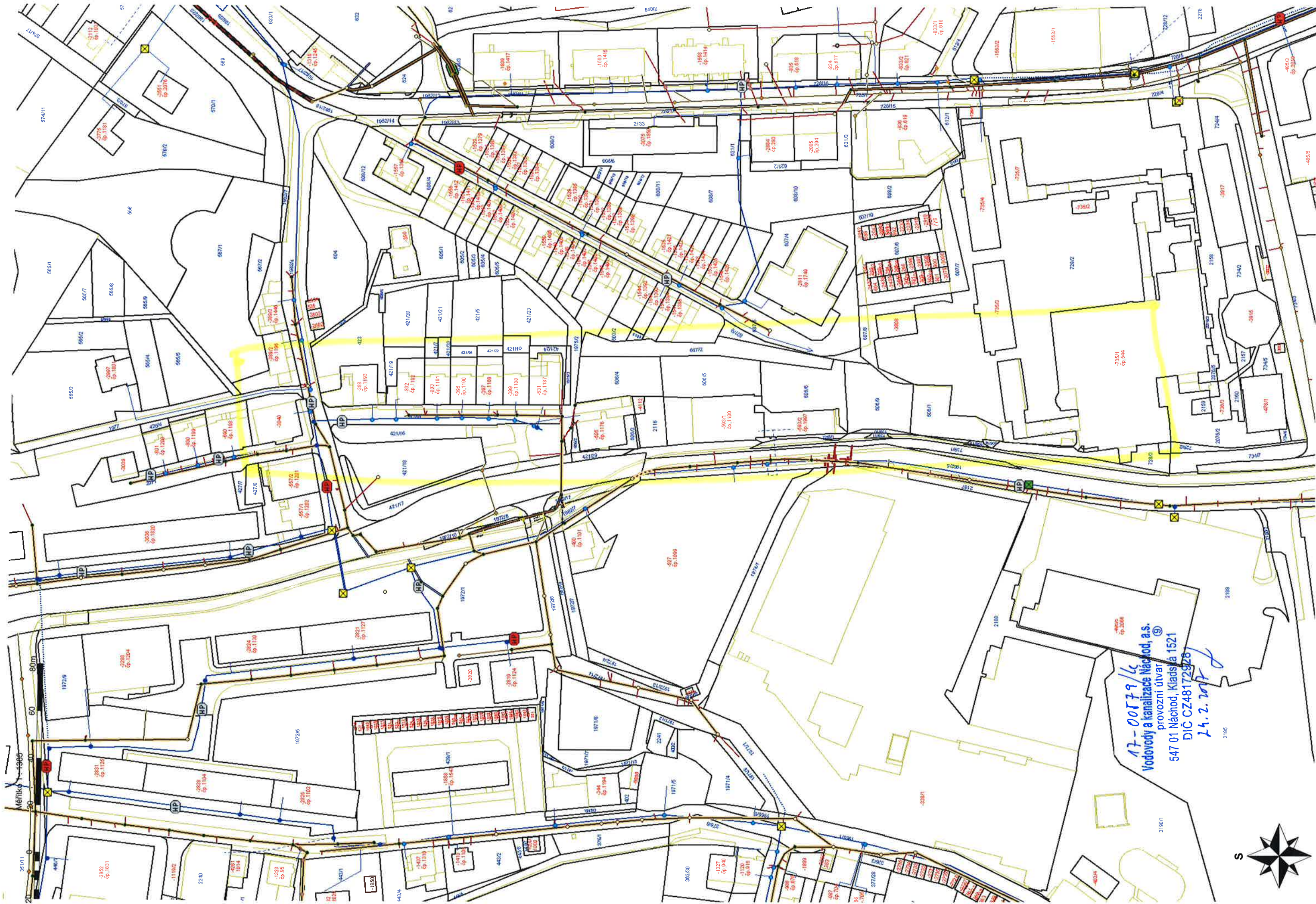


Menko 1:1385

17-0079/Lc
Vodovody a kanalizace Náchod, a.s.
provozní útvar
547 01 Náchod, Kladská 1521
DIČ CZ48172928
24.2.2017



382718



17-00779/6
Vodovody a kanalizace Náchod, a.s.
provozní útvar
547 01 Náchod, Kladská 1521
DIČ CZ48172928
14.2.2017





Stávající sítě jednotlivých správců:

- Prefabrikované kanály ČZT
- Vodovod
- Kanalizace
- Kanalizace dešťová
- Kanalizace jednotná
- Kabel VN
- Kabel NN
- Kabel VN nadzemní
- Kabel NN nadzemní
- Sdružovací vedení
- Plyn středotlak
- Plyn nízkotlak
- Osvětlení
- Osvětlení nadzemní

17-00579/6
Vodovody a kanalizace Náchod, a.s.
provozní útvar
547 01 Náchod, Kladská 1521
DIČ CZ48172928
21.2.2017

Legenda výměnkových stanic:


- 01 - Číselné označení výměnkové stanice
- PS - Píhovská 1997 - Název výměnkové stanice
- Op = 500kW - Uvažovaná přípojná hodnota výměnkové stanice
- m = 40,0m³/h - Uvažovaný hmotnostní průtok přípojkou
- Dp = 70kPa - Požadovaný dispoziční tlak na patě objektu

Legenda teplovodu:

- Trasa teplovodu primární - navržená - předizolované potrubí v zemi
- Trasa teplovodu primární - stávající - předizolované potrubí v zemi
- Trasa teplovodu primární - navržená - předizolované potrubí v zemi
- Trasa teplovodu primární - stávající - předizolované potrubí v zemi
- TS 110 °C
- TO 90 °C
- TEPLOTNÍ SPÁD 90 °C / 60 °C
- PS 16 bar
- ČÍSLO ÚSEKŮ

Legenda elektrických sítí:

- Navržené silové vedení NN
- uloženo v ochranné trubce nad vedením teplovodu
- Navržené komunikační vedení slaboproudu
- uloženo v ochranné trubce nad vedením teplovodu

ZMĚNA	DATUM	POPIS		NAVRHL	
VEDOUcí PROJEKTANT		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			
Ing. Dita Doležalová		Ing. Dita Doležalová			
VÝKRES NAVRHL		SCHVÁLIL			
Ondřej Zikán		Ing. Dita Doležalová			
GENÉRALNÍ PROJEKTANT		Evelis s.r.o., Váňní 631 Stezka předměstí, 500 03 Hradec Králové			
PROJEKTANT PROFESÍ					
INVESTOR		Innogy Energo, s.r.o.			
STAVBA		Optim. soust. ČZT Náchod - obl. č.1- Píhov, Část 1.2 - lok. sídl. Píhov v ul. Píhovská		STUPĚŇ	DSP
HISTO STAVBY		Náchod		DATUM	3/2017
STAVEBNÍ OBJEKT		-		MĚŘÍTKO	1:1000
ČÁST		C - Situace výkresy		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	P11916
OBSAH VÝKRESU		CELKOVÁ SITUACE		ARCHIVNÍ ČÍSLO	P11916-DSP-004