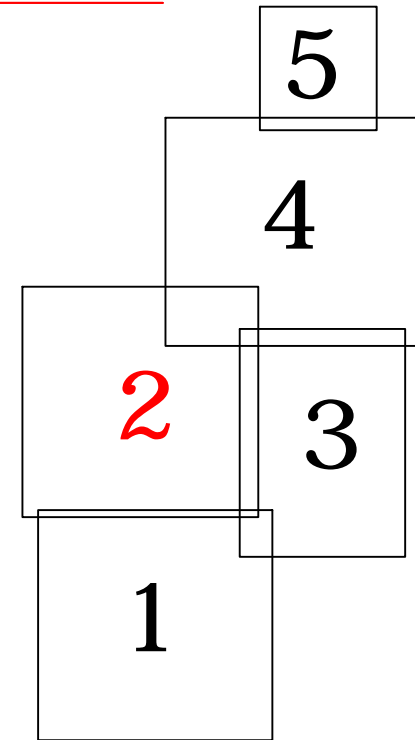




Vodárenská společnost Chrudim, a.s.
Novoměstská 626
537 28 Chrudim

Medlešice - Splašková kanalizace SO 01 - Stavební situace - část 2. Měřítko M 1:500

Klad listů:



Legenda:

Kanalizace

- Trasa gravitační kanalizace
- Trasa kanalizačního výtlačku
- Kanalizační šachta
- Profil kanalizace
- sklon(‰) - délka(m)
- Staničení trasy gravitační kanalizace
- Staničení trasy kanalizačního výtlačku
- Čerpací stanice
- Číslo kanalizační přípojky


Ostatní inženýrské sítě

- Stávající vodovod
- Stávající kanalizace
- NTL plynovod
- STL plynovod
- plyn. přípojky
- Plynovod bez rozlišení tlaku
- Telekomunikační kabel místní
- Telekomunikační kabel dálkový
- Kabel el. napětí podzemní
- Kabel el. napětí nadzemní 35 kV
- Kabel el. vedení nadzemní 1 kV
- Kabel el. napětí nadzemní 110 kV

Poznámka:

Inženýrské sítě jsou zakresleny pouze orientačně. Dodavatel stavby je povinen před zahájením zemních prací zajistit jejich přesné výtčení u jednotlivých správců sítí.

Výškový systém Balt po vyrovnání.

Vypracoval:	Koman Pešek, DIS.				 VS Chrudim Výzkumný ústav stavební Ing. Koman Pešek, Ph.D. 280 02 Chrudim 2 tel. 563 821 111 e-mail: koman@vs-chrudim.cz
Kontroloval:	Bc. David Šavilka				
Odpovědný projektant:	Ing. Martin Souček, Ph.D.				
Kraj:	PAROUČICKÝ	O.Ú. / M.Ú.:	CHRUJIDIM	Město stavby:	Medlešice
Investor:	Město Chrudim				08/2020
Název akce:	Medlešice - splašková kanalizace				
Název výkresu:	SO 01 STAVEBNÍ SITUACE ČÁST 2.				
Tento výkres a jeho přílohy jsou měřičem ověřenými vlastnictvím, měřítkem BPT bez našeho předchozího písemného souhlasu kopírovány, rozmnožovány, aniž by bylo uvedeno jméno autora.					