

VODOVODNÍ ŘAD 3-2 HD-PE 100 RC D90 SDR11-517 m
 IO 01
 DP č.p. 22
 DP č.p. 488
 DP č.p. 487
 DP č.p. 478
 DP par. 930/7
 DP č.p. 455
 DP č.p. 457
 DP č.p. 515
 DP č.p. 684
 DP par. 713
 DP par. 713/3
 DP č.p. 650
 DP č.p. 655

VODOVODNÍ ŘAD 3-2 HD-PE 100 RC D110 SDR11-811 m
 IO 01
 DP par. 940/3
 DP č.p. 695
 DP č.p. 696
 DP č.p. 674
 DP č.p. 676

VODOVODNÍ ŘAD 3-2 HD-PE 100 RC D90 SDR11-811 m
 IO 01
 VODOVODNÍ ŘAD 3-2 ILL DN-80 PN 16-9 m
 DP par. 713/3
 DP č.p. 650
 DP č.p. 655

OCELOVÁ CHRÁNKA 194x10 mm dl.
 CÍLOVÁ JÁMA PROTLAKU 6,2 x 3,2 x 3,5 m
 PROTLAK V MÍSTĚ KRÍŽENÍ ŽELEZNIČNÍ DRÁHY
 HD-PE 100 RC RC D110 SDR11 dl.25 m
 OCHRANNÉ PÁSMA DRÁHY
 STARTOVACÍ JÁMA PROTLAKU 4,2 x 3,2 x 2,1 m

- NÁVRH VODOVODU**
- VODOVOD NÁVRH
 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA-VEŘEJNÁ ČÁST- NÁVRH
 - PLOCHA DOČASNÉHO ZÁBORU
 - OCHRANNÉ PÁSMA VODOVODU-TRVALÝ ZÁBOR

- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ CETIN:**
- TELEKOMUNIKAČNÍ KABELY - PODZEMNÍ, METALICKÝ KABEL NEZAMĚŘENÝ
 - TELEKOMUNIKAČNÍ KABELY - OPTICKÝ KABEL
 - TELEKOMUNIKAČNÍ KABELY - NADZEMNÍ, NEPROVOZUJE

- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ CHEVAK:**
- VODOVOD STÁVAJÍCÍ
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - KANALIZACE GRAVITAČNÍ

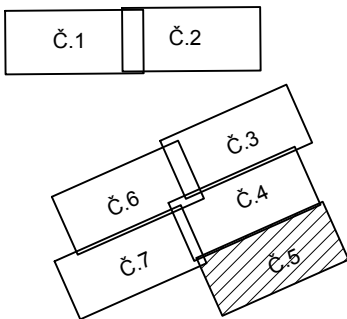
- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ ČEZ:**
- PODZEMNÍ VEDENÍ N.N.
 - NADZEMNÍ VEDENÍ N.N.
 - NADZEMNÍ VEDENÍ V.N.
 - STANICE - STOŽÁROVÁ

- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ GASnet:**
- PLYNOVOD STL
 - PLYNOVOD VTL

- OSTATNÍ:**
- OCHRANNÉ PÁSMA DRÁHY - 60m OD OSY KRAJNÍ KOLEJE A NEJMÉNĚ 30m OD OBVODU DRÁHY

POZNÁMKA:
 INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE INFORMIVNĚ.
 PŘED ZAPOČETÍM PRÁČI JE NUTNÉ JEJICH PŘESNĚ VYTÝČENÍ.
 PŘED ZAPOČETÍM PRÁČI JE NUTNÉ VYTÝČIT HRANICE POZEMKŮ.

KLAD LISTŮ:



POZEMKY:

- HRANICE POZEMKŮ - KN MAPA
- DOTČENÉ POZEMKY - VE VLASTNICTVÍ MĚSTA LUBY
- DOTČENÉ POZEMKY OSTATNÍ
- DOTČENÉ POZEMKY - VE VLASTNICTVÍ MĚSTA LUBY-ZÁBOR ZPF

VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV
 POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK

Kreslil ING. M.ČOLBA <i>Čolba</i>	Narší ING. M.ČOLBA <i>Čolba</i>	Odp. projektant ING. P. KASAL, Ph.D. <i>Kasal</i>	Techn. kontrola ING. J. JANKOVIČ <i>Janko</i>	VODOHOSPODÁŘSKÁ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábreží 4 150 56 Praha 5
Kraj Západočeský	Obec Luby	Soubor KN_LUBY.dwg	Formát 4 A4	
Investor Město Luby	Datum 04/2017	Stupeň DUR	Zakázka 3462/002	Měřítko č. výkresu 1:500 C3.5
Vodovod Luby – lokalita Růžový Vrch C. SITUAČNÍ VÝKRESY KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES Č.5				

Tento výkres a jeho přílohy jsou duševním vlastnictvím akciové společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.