

1161/1

Luby 1 + 688151

**NÁVRH VODOVODU**

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

**STÁVAJÍCÍ SÍTĚ CETIN:**

- TELEKOMUNICAČNÍ KABELY - PODZEMNÍ, METALICKÝ KABEL NEZAMĚŘENÝ
- TELEKOMUNICAČNÍ KABELY - OPTICKÝ KABEL
- TELEKOMUNICAČNÍ KABELY - NADZEMNÍ, NEPROVOZUJE

**STÁVAJÍCÍ SÍTĚ CHEVAK:**

- VODOVOD STÁVAJÍCÍ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE GRAVITAČNÍ

**STÁVAJÍCÍ SÍTĚ ČEZ:**

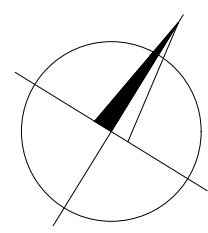
- PODZEMNÍ VEDENÍ N.N.
- NADZEMNÍ VEDENÍ N.N.
- NADZEMNÍ VEDENÍ V.N.
- STANICE - STOŽÁROVÁ

**STÁVAJÍCÍ SÍTĚ GASnet:**

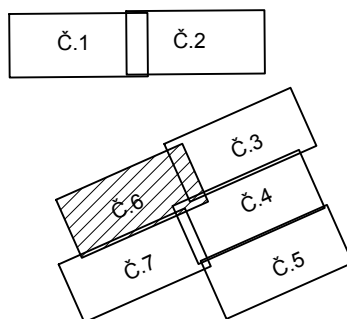
- PLYNOVOD STL
- PLYNOVOD VTL

**POZEMKY:**

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



**KLAD LISTŮ:**



**POZNÁMKA:**  
 INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE INFORMATIVNĚ.  
 PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNÉ JEJICH PŘESNĚ VYTÝČENÍ.  
 PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNÉ VYTÝČIT HRANICE POZEMKŮ.

VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV  
 POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK

Kreslí ING. M. ČOLBA <i>colba</i>	Navrhl ING. M. ČOLBA <i>colba</i>	Odp. projektant ING. A. KASAL, Ph.D. <i>kasal</i>	Techn. kontrola ING. J. NICHLEŘ <i>nichler</i>	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nádražní 4 150 56 Praha 5
Kraj Západočeský	Obec Luby	Soubor KN_LUBY.dwg Formát 4 A4 Datum 04/2017 Stupeň DUR Zakázka 3462/002 Měřítko 1:500 Č. výkresu C.3.6		
Investor Město Luby				Vodovod Luby – lokalita Růžový Vrch C. SITUAČNÍ VÝKRESY KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES Č.6

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

