



- LEGENDA:**
- Hranice pozemku
 - ▨ Objekt školy
 - NTL plynovod ocel DN 200
 - plynovodní přípojka PE 100 SDR 11 d63 s ochranným pláštěm
 - vnější plynovod - PE 100 SDR 11 d63 s ochranným pláštěm
 - Jednotná kanalizace BE VEJCE 600/900 + přípojky kanalizace
 - Veřejný vodovod LT 110 + přípojky
 - Podzemní vedení NN do 1kV
 - Podzemní vedení VN do 35kV
 - CETIN

POZNÁMKY:

- 1) Veškeré rozměry musí být ověřeny přímo na stavbě před provedením.
 - 2) Technická zpráva je nedílnou součástí projektové dokumentace.
 - 3) Výkresy pozdějšího data mají vždy přednost před výkresy dřívějších dat.
 - 4) Před realizací je nutno vytyčit veškeré inženýrské sítě v zemi již uložené.
- Kóty terénu upřesnit dle projektu terénních úprav. Při křížení a souběhu s ostatními sítěmi je nutno dodržet minimální vzdálenosti určené ČSN 73 6005.

Profese:	D.1.4. technika prostředí staveb - plynovod
Investor:	Město Česká Lípa náměstí T.G. Masaryka 1/1, 470 36 Česká Lípa
Akce:	SO.02 - Plynová přípojka ZŠ, Prš a MŠ Moskevská, Česká Lípa Moskevská 679/40, 470 01 Česká Lípa
Výkres:	Situace

Formát:	A3
Stupeň:	DSP+DPS
Datum:	12/2017
Měřítko:	1:250
Číslo — výkres/revize:	01/00

Ing.Kamila MATTUŠOVÁ koněvova 1060/76,130 00 Praha 3-žitkov IČ: 01329910 kamc@seznam.cz +420 734 391 801	Ing.Kamila MATTUŠOVÁ Zodpovědný projektant:
	Ing.Kamila MATTUŠOVÁ Projektovatel:
	Ing.Kamila MATTUŠOVÁ Kreslil:
	Ing.Kamila MATTUŠOVÁ

