

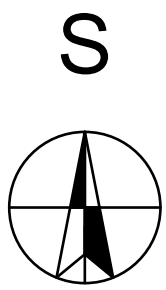
LEGENDA

- NOVÁ PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, PVC KG (SN4) DN150, délka=5,03m, spád 3%
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRINY NN
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL (CETIN)
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD


- HRANICE PARCEL
- OPLOCENÍ
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- BUDOVY
- OBJEKT DOMOVA MLÁDEŽE - REKONSTRUOVANÁ ČÁST

Před zahájením výkopových prací při provádění nové přípojky splaškové kanalizace je nutné nechat vytyčit podzemní síť! Jelikož se jedná o vnitroareálové rozvody inženýrských sítí, nejsou zakresleny ve vyjádření správce podzemních sítí v dokladové části (E). Inženýrské sítě zakreslené v situaci vychází z archivních výkresů uživatele.

!!! Při provádění přípojky splaškové kanalizace dojde ke křížení STL plynovodní přípojky!!!



0,000 = stávající podlaha 1NP

KRESLIL	VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT	<div></div>	
Ing. Pavel Švestka	Ing. Pavel Švestka	Ing. Pavel Švestka		
Červená Voda 391	Červená Voda 391	Červená Voda 391		
INVESTOR Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice				
PROFESE Stavební část			FORMÁT	A 1
SOU opravárenské Králíky - dokončení rekonstrukce DM			DATUM	10/2017
			STUPEŇ	DPS
			Č. ZAKÁZKY	192017
Koordinální situace			MĚŘITKO 1:250	Č. VÝKRESU C03