



**POZNÁMKA:**

NĚKTERÁ VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BEZ KÓT JSOU NAZNAČENA ORIENTAČNĚ  
GB - STÁVAJÍCÍ ZNAČKA GEODETICKÉHO BODU V TERÉNU

- OBRYŠ STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU
- - - OBRYŠ MODERNIZOVANÉHO OBJEKTU
- - - STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ
- - - HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

**LEGENDA STÁVAJÍCÍCH VEDENÍ**

- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ ČEZU NN DO 1 kV
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRO V ZEMI
- STÁVAJÍCÍ KABEL VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ V ZEMI
- STÁVAJÍCÍ DOMOVNÍ VEDENÍ PLYNU NTL
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD STL PE 50, PŘÍPOJKA PE 50,32
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘÁD DN 100 PVC
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ CETINU V ZEMI A NA OBJEKTU
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ BUDE ULOŽENO DODATEČNĚ DO CHRÁNIČKY
- STÁVAJÍCÍ VRCHNÍ VEDENÍ CETINU Z OBJEKTU DILNY NA OBJEKT TELOCVIČNY
- PŘEDPOKLÁDANÁ NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE VČETNĚ REVIZNÍCH ŠACHET A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ ČEZU VN DO 35 kV
- PŘEDPOKLÁDANÁ NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE VČETNĚ REVIZNÍCH ŠACHET A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- STÁVAJÍCÍ VRCHNÍ VEDENÍ VE VL. ŠKOLY Z OBJEKTU DILNY NA OBJEKT VÝUKOVÉ HALY

Stavebník :	<b>Střední škola technická a řemeslná, Nový Bydžov, Dr. M. Tyrše 112</b>	Jiří Černý	503 64 Měřík 99
Místo :	SŠTR, Nový Bydžov, výukové centrum Hušice, k.ú. Hušice č.parc. 1/6, 578, 610, 611	projekt PS	
Vypracoval :	Ing. Alena Hladíková, Jiří Černý	Jazyk	Arch. č.
Kreslil :	Pavel Kraus	cs	-447-
Projekt :	<b>Modernizace dílenského areálu SŠTR Nový Bydžov - Hušice</b>	Datum	Měřítka
Status dokumentu :	DPS	2017-01	1:100
Označení dokumentu :	Situční výkres   Kód dokumentu: & CLD	Výkr. č.	Paré č.
Výkres, část :	<b>Celkový situční výkres</b>		

**C.2**