



POZDOR!  
Stávající inženýrské sítě jsou zakresleny pouze informativně, podle podkladu správce inženýrských sítí.  
Před zahájením výkopových prací je nutné si předem zjistit přesná uložení stávajícího inženýrských sítí a nechat si je od správce na místě vytýčit detektorem.  
Výkop v jejich blízkosti je nutné provádět ručně a zvlášť opatrně, aby nedošlo k jejich překopnutí. Výkop je nutné rovněž ohradit a osvětlit.  
Při soužení a křížení inženýrských sítí musí být dodrženy ustanovení ČSN 73 6005.  
Stěny výkopu hlubší než 1300 mm je třeba opatřit postranním.

Při montáži nutno dodržet požadavky ČSN EN 12 007 - 1, 3 a 4 (ČSN 38 64 13), ČSN EN 1775, ČSN 38 64 50, ČSN EN 12 327 a technická pravidla G 934 01, G 702 01, G 702 02, G 609 01, G 704 01, G 800 03, G 921 01 G 700 01 a další předpisy se stavbou související.

ip		Ing. Iva KOCELSKÁ PECHOUSOVÁ, Žitná 646, 431 51 Klášterec nad Ohří mobil: 737 884 215, e-mail: pechousova@kabel1.cz		ip	
<b>Investor:</b> OBEC BRVANY, DLUHÁ 41, BRVANY					
<b>Kreslí a vypracoval:</b> ING. IVA KOCELSKÁ PECHOUSOVÁ		<b>Datum:</b> DUBEN 2021	<b>Měřský úřad:</b> LDUNY		
<b>Stupeň projektové dokumentace:</b> společné vydání					
<b>Název díla:</b> <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY SE ZMĚNOU UŽÍVÁNÍ</b> OBJEKTU OBCANSKÉ VÝBAVENOSTI BEZ Č.P. A ČEV. NA POZEMKU P.Č. 49/4, 49/1 A 98 A ROZVOD PLYNU NA POZEMKU P.Č. 48 A 749/1, K.O. BRVANY					
D.L.4 – PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ					
<b>Název výkresu:</b> POŽÁRNÍ ZBROJNICE – 1.NP, OBECNÍ ÚŘAD – 1.PP					
<b>Měřítko:</b> 1:50			<b>Č.pará:</b> <b>6</b>		
<b>Č.výkresu:</b>					