



**POZNÁMKA:**  
PŘED VYKONÁNÍM STAVBY JE NUTNO PROVÉST PŘEDNÍ ZAMĚŘENÍ STAVBY A STANOVIT TECHNICKÉ VÝSTUPY - VÝKRESNÉ ROZMĚRY JEDNÉ POLE  
ORIENTACI.  
- PŘI VYKONÁVÁNÍ NOVÝCH TRUBNÍCH ROZVODŮ MA SČALOVAT A NUTNÉ OČISTIT ROZVODY A VSTUPY SČALOVACÍM PŘÍSTROJEM PŘED NAUTEM MATERIÁLEM.  
- ROZKLAČOVÁNÍ MATERIÁLŮ TRUBNÍCH ROZVODŮ: MO - KOROZIOVNĚ ODOLNÝ KOV (ODOLNÝ NA 18-10) (NENÍ-LI UVEDENO JINAK)  
ING-1 - POLYETYLENOVÝ KABEL DN 100/125  
OC - HÁKOVÝ KABEL 11-273-011-020  
LT - LITINA

HLAVNÍ INŽENÝR	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVATEL	KRESELIL	KONTROLOVAL	 STAVOVANÉ NA 1 ČÍSLO BUDĚJOVCE 370 01 M.38575111	
ING. HRUBÝ	ING. HRUBÝ	M. JEDELIČKA	M. JEDELIČKA	ING. LINGER		
INVESTOR	OBEC BUDÍŠKOVICE	OBEC BUDÍŠKOVICE			ZAK. Č. 1667-81	
KRAJ	JHODČEKSKÝ				ARCH. Č. 1667	
AKCE	INTENZIFIKACE ČOV BUDÍŠKOVICE				FORMÁT E4A4	KÓPIE
					DATUM 11/2021	
					STUPEŇ DPS	
					MĚŘÍTKO 1:25	
OBSAH	ČESLOVNA				VÝK. Č. 3	ČÁST D.2.1