



LEGENDA - KANALIZACE:

ZNÁČKA	POPIS	Typ
—>—	NÁVRŽENÉ SVODNÉ POTRUBÍ VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	P/C
---	NÁVRŽENÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE	PP SKOLAN DB
-/-/-	NÁVRŽENÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ ODPOJOU KONDENZÁT	PP
- - - -	NÁVRŽENÉ SVODNÉ POTRUBÍ VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE POD STROPEM	PE SILENT DB
S0 ↗	NÁVRŽENÉ ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	PP SKOLAN DB
D01 ↗	NÁVRŽENÉ ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE	PE SILENT DB

Legenda zařizovacích předmětů viz. technická zpráva

- POZNÁMKY:
- PŘIPOJOVACÍ ODPADNÍ A SVODNÉ POTRUBÍ VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE PROVEDENO Z ODOLUČNÉHO MATERIÁLU PP SKOLAN DB SPOJOVÁNĚHO NA HŘDLA.
 - PŘIPOJOVACÍ ODPADNÍ A SVODNÉ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE BUDE PROVEDENO Z ODOLUČNÉHO MATERIÁLU PE SILENT DB SPOJOVÁNĚHO SVAŘOVÁNÍM.
 - ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE BUDE OCHRÁNĚNO NÁLEPKOVOU ZOLUČÍ PROTI ROSENÍ.
 - PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE BUDE VEDENO VE STĚNÁCH, PŘEDSTĚNÁCH A NÍSTALÁČKÁCH SACHOTNÍCH PŘÍPRAVĚNÝCH PŘIČÍTKAMI A ZAKRYTO.
 - VÝBER TYPU ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A BATERIÍ DLE VÝBERU INVESTITORA PŘI REALIZACI.
 - MONTÁŽ POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNA DLE NUTŘNÍHO PŘEDPISU VÝROBCE.

NÁZEV AKCE:		AUTORIZOVANÉ ŘEŠENÍ:	
STAVEBNÍ ÚPRAVY V DOMĚ S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU			
ÚSTECKÁ Č.P. 2855, ČESKÁ LIPA			
MÍSTO STAVBY:	Ústecká 2855, Česká Lipa		
OBJEDVATEL:	Město Česká Lipa, náměstí T. G. Masaryka 1/1, 47001 Česká Lipa		
ČESKÝ PROJEKT:	Zpracovatel projektu:	PROJEKT:	
ING. KAREL DOVÁŘEL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. KAREL DOVÁŘEL	
ING. KAREL DOVÁŘEL	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. KAREL DOVÁŘEL	
ING. KAREL DOVÁŘEL	PROJEKTANT:	ING. KAREL DOVÁŘEL	
ING. KAREL DOVÁŘEL	ČÁST DOKUMENTACE/PROJEKTU:	Č. VÝKRESU:	14
1:50	STUPĚŇ:	D.1.4.1	ČÍSLO PRÁCE:
6 x A4	ÚROVEŇ:	10/2023	14