



LEGENDA:

ZNAČKA	POPIS	TPP
	VENKOVNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	PVC KG.SYSTÉM
	VENKOVNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE	PVC KG.SYSTÉM
	VENKOVNÍ POTRUBÍ TUKOVÉ KANALIZACE	PVC KG.SYSTÉM
	NARŽENÉ SVODNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	PVC KG.SYSTÉM
	NARŽENÉ SVODNÉ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE	PVC KG.SYSTÉM
	NARŽENÉ SVODNÉ POTRUBÍ TUKOVÉ KANALIZACE	PVC KG.SYSTÉM
	NARŽENÉ SVODNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE VE STĚNĚ	PP HT.SYSTÉM
	PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE POD STROPEN	PP HT.SYSTÉM
	PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE POD STROPEN	PP HT.SYSTÉM
	PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ TUKOVÉ KANALIZACE VE STĚNĚ	PP HT.SYSTÉM
	TOPNÝ KABEL	...
	NARŽENÉ ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	PP HT.SYSTÉM
	NARŽENÉ ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE	PP HT.SYSTÉM
	NARŽENÉ ODPADNÍ POTRUBÍ TUKOVÉ KANALIZACE	PP HT.SYSTÉM

POZNÁMKA:
- PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE BUDE PROVÁDENO Z MATERIÁLU PP HT.SYSTÉM, SVODNÉ POTRUBÍ Z PVC KG.SYSTÉM.
- PŘÍPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE BUDE VEDENO POD STROPEN, VE STĚNÁCH PŘÍPĚVĚNÉ PŘÍCHYTČKAMI A ZAKRYTO.
- SVODNÉ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE BUDE VEDENO POD PODLAHU I.NP.
- VÝBER TYPU ZÁRŽKOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A BATERIÍ DLE VÝBERU INVESTORA PŘI REALIZACI.
- MONTÁŽ POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNA DLE MONTÁŽNÍHO PŘEDPISU VÝROBCE.

**MK PROFI**  
Hradec Králové s.r.o.  
Benešská 700/25, 500 08 Hc. Kotelov

autor projektu:	Ing.arch. Oldřich Bittner, Ing.arch. Klára Bittnerová
zodpovědný projektant:	Martin Kalnus
projektant:	Radou Luboš
místo stavby:	K.Ú. Bystře v Oulečských hořácích, parc.č. st. 86/1
stavebník:	Obec Bystře, Bystře, 518 01
název akce:	"Zateplení společenského domu v obci Bystře"
objekt:	01 - STAVBNÍ OBJEKT OBČANSKÉ VYBAVENOSTI
část:	D.1.4.e - ZARŽKOVACÍ TECHNICKÝCH INSTALACÍ
název přílohy:	měřítko: 1:50

stípu:	DSP-0PP
zakázka číslo:	13.08. - 18
datum:	06/2018
formát:	6 x A4
paré:	č. přílohy: D.1.4.e.04
PŮDORYS KROVU - kanalizace	