


NOVÉ POTRUBÍ NAPOJIT NA STÁVAJÍCÍ
PŘESNOU POLOHU URČIT PŘI REALIZACI



POZNÁMKA:

- PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE BUDE PROVEDENO Z MATERIÁLU PP HT - SYSTÉM, SVODNÉ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO Z PVC KG-SYSTÉM.
- PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO V DŘÁŽKÁCH VE STĚNÁCH, UPEVNĚNO PŘÍCHYTKAMI A ZAŽDĚNO.
- SVODNÉ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE BUDE VEDENO POD PODLAHOU 1. NP, ULOŽENO NA PÍSKOVÉ LOŽE A ZASYPÁNO.
- MONTÁŽ KANALIZAČNÍCH POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNA DLE MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ VÝROBCE.
- VŠECHNY PROSTUPY POTRUBÍ MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU OPATŘENY PROTIPOŽÁRNÍMI MANŽETAMI PŘÍSLUŠNÉHO PROFILU.
- VÝBĚR ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ BUDE KONZULTOVÁN S INVESTOREM A ARCHITEKTEM.

ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Radek Vondra	 pridos Na Potoce 648, Hradec Králové 11 tel.,fax.: 495539037, IČO:132 07 245 e-mail: pridos@cmail.cz
KRESLIL:	T. Balažovič	
INVESTOR :	Domov u Biřičky, K Biřičce 1240, Nový Hradec Králové	
MÍSTO :	Hradec Králové	
ODDÍL :	D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB	
AKCE : DOMOV U BIŘIČKY, K Biřičce 1240, Hradec Králové REKONSTRUKCE KOUPELNY "A" a "B"		DATUM : 11/2018 STUPEŇ : DPS MĚŘITKO : 1:50
PŮDORYS KOUPELNA "B" - VNITŘNÍ KANALIZACE		03