



PŘESNÉ ZAPOJENÍ PŘESNĚ DLE STÁVAJÍCÍHO BOJLERU!!!

- UPOZORNĚNÍ:
- PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ POTRUBÍ A ZAŘÍZENÍ KOORDINOVAT NA STAVBĚ DLE AKTUÁLNÍ DISPOZICE.
 - DODAVATEL ZDRAVOTECHNIKY JE POVINEN SI PŘED REALIZACÍ ZAMĚŘIT VŠECHNY TRASY A DN ZDT ZAŘÍZENÍ, VČETNĚ PŘIPOJOVACÍCH ROZMĚRŮ.
 - PŘED REALIZACÍ NUTNO POVINNĚ PROVĚŘIT STÁVAJÍCÍ DN POTRUBÍ.
 - PŘED REALIZACÍ NUTNO POVINNĚ URČIT PŘESNOU POLOHU STUPAČEK A ROZVODŮ VEDENÝCH VE ZDI

- R-FVE(AC) ROZVADĚČ AC
R-FVE(DC)_x ROZVADĚČ DC, 1000V
INV_x STŘÍDAČ; x-označení sekce
BST BEZPEČNOSTNÍ TOTAL STOP TLAČÍTKO
P1 PROSTUP V BUDOVĚ V CHRÁNIČCE 40mm2

AKCE:	VÝSTAVBA NOVÉHO ZDROJE PRO OHŘEV TUV č. p. 736, ul. Žerotínova, Valašské Meziříčí	MÍSTO: k.ú. Valašské Meziříčí - město parc. č.: 2094/4, 2094/1
PROJEKTANT:	VISTADOM s.r.o. KOUTY 26, 75701 VALAŠSKÉ MEZÍŘÍČÍ	STUPEŇ: REALIZACE
AUTORIZOVAL:	Ing. Michal Podešva, Křižná 35/637, Valašské Meziříčí 75701	VARIANTA:
INVESTOR:	Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí	DATUM:
ZOD. PROJEKTANT:	Ing. Michal Podešva	FORMÁT:
VYPRACOVAL:	Jiří Svrcina	ARCH. MŠ:
OBJEKT:	SO 02 Vnitřní úpravy	MÝTKO:
MŠT:	VODOVOD	1:50
VÝKRES:	PŮDORYS 1.PP	MŠV MKR: