



LEGENDA POTRUBÍ

ROZVOD STUDENÉ A TEPLÉ VODY, Z PLASTOVÉ TRUBKY PPR
 NAPOJENO ZE STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ V OBJEKTU

LEGENDA IZOLACÍ POTRUBÍ

IZ TEPELNÁ IZOLACE Z PU PĚNY - TLOUŠŤKA DLE DN POTRUBÍ

POZNÁMKA

DISPOZIČNÍ ROZMÍSTĚNÍ TECHNICKÉHO ZAŘÍZENÍ V KOTELNĚ BUDE PŘI PROVÁDĚCÍCH PRACÍCH PŘESNĚJI URČENO PO DOHODĚ S INVESTOREM. NAVRŽENÉ ROZMÍSTĚNÍ JE V SOULADU DODRŽENÍM MINIMÁLNÍCH MANIPULAČNÍCH PROSTORŮ PŘI UDRŽBÁCH A OPRAVÁCH NAVRŽENÉHO ZAŘÍZENÍ. ZAPOJENÍ ROZVODŮ ÚT A ZTI VIZ. SCHÉMA ZAPOJENÍ KOTELNY

HIP	ZPO	VYPRACOVAL	KRESLIL	Č.PARE		
-	ING.R.NOVOVNÝ	M.KADOUN	M.KADOUN			
MÍSTO	Speciální škola Mozartova čp.346/7, 36001 Karlovy Vary					
INVESTOR	Statutární město K. Vary, Moskevská 21, K. Vary					
OBJEDNATEL	Statutární město K. Vary, Moskevská 21, K. Vary					
AKCE:	Rekonstrukce plynové kotelny výměna starých plynových kotlů				DATUM	07/2017
OBJEKT:	Mozartova čp.346/7, 36001 Karlovy Vary				STUPEŇ	DPS
DÍLČÍ ČÁST:	ústřední vytápění				FORMÁT	4 A4
OBSAH:	Půdorys 1.PP				MĚŘÍTKO	1:100
					Č.ZAK.	17030
					PŘÍLOHA Č.	D.1.4.4-03

energo plan
 PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ
 BILKOVSKÁ 17, 360 09 KARLOVY VARY
 TEL: 353 232 700
 e-mail: energoplan@energoplan.cz