



--- POTRUBÍ TEPLÉ VODY
-.-.- POTRUBÍ CÍRKULACE
-.-.- POTRUBÍ PITNÉ VODY

U PODLAHY A STROPU KAŽDÉHO PATRA (1.N.P. POUZE U STROPU A 7.N.P. POUZE U PODLAHY) BUDOU VYBOURÁNY MONTÁŽNÍ OTVORY – PODLAHA 500x500mm, U STROPU 500x300mm A OTVOR PRO INSTALACI REVIZNÍCH DVÍŘEK 500*500mm.
VŠECHNY PROSTUPY NOVÝCH ROZVODŮ TECJNICKÝCH ZAŘÍZENÍ V POŽÁRNĚ DĚLÍCÍCH KONSTRUKCÍCH BUDOVY SE TĚSNÍ TYPOVÝMI POŽÁRNÍMI UCPÁVKAMI (ČSN EN 13501–2+A1:2010 Č.7.5.8.) A POŽADUJE SE DLE ČSN 730810 čl.6.2.1a): POŽÁRNÍ ODOLNOST : 1.N.P.EI45, OD 2.N.P.EI30

VYPRACOVAL: D.ŠAŠEK	ZODP.PROJEKTANT: D.ŠAŠEK	TECHNICKÁ KONTROLA:	David Šašek AK UNIPROJEKT U TVRŽE 1454/2, DĚČÍN VI. TELEFON: 412512929, 776250848	
KRESLIL: DATACAD			FORMÁT:	2A4
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN			DATUM:	05/2021
VÝMĚNA POTRUBÍ VODOVODU V OBJEKTU BYTOVÉHO DOMU DVOŘÁKOVA 1331/20, DĚČÍN II			ÚCEL:	DSP
			Č.ZAK:	D1672
			Č.ARCH:	D1672
			MĚŘÍTKO:	1: 75
STOUPACÍ POTRUBÍ V11			Č.VÝKRESU:	10