


POZN.:
VŠEKERÉ PROSTUPY PRO KABELÁŽ ŘEŠÍ SAMOSTATNÁ PROFESE SILNOPORUD
TECHNICKÝ POPIS VZT JE UVEDEN V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
PŘESNÁ POLOHA KAŽDÝCH KLM JEDNOTEK BUDE URČENA PŘI REALIZACI S OHLEDEM NA OSAZENÍ STÁVAJÍCÍCH SVĚTEL A ČÍDEL
PROSTUPY POŽÁRNĚ DEJÍCÍMI KONSTRUKCEMI DOTESNIT POŽÁRNÍ UCIPÁVACÍ
CÍ POTRUBÍ JE VEDENO V KAZETOVĚM NEBO SOK PODHLEDU, VIZ STAVEBNÍ ČÁST

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		Technika budov s.r.o. Křenová 307/42 602 00 Brno
ING. PETR ANDRYS	ING. JIŘÍ ELL	ING. PETR ANDRYS		
Objednatel: ÚSTAV VÝZKUMU GLOBÁLNÍ ZMĚNY AV ČR, v.v.i. Bělidla 986/4a, Brno			FORMÁT	5 x A4
Alce: KLIMATIZACE V PROSTORÁCH ÚSTAVU VÝZKUMU GLOBÁLNÍ ZMĚNY AV ČR, v.v.i. BĚLIDLA 986/4a, BRNO			DATUM	11/2017
Profes: VZT+ZTI			ÚČEL	DPS
Obsah: Přehled: PS 01			Č. ZAKÁZKY	1778
Objekt: PŮDORYS 2.NP			Č. KOPIE	Č. VÝKRESU
1:50				D2.01.01-102