



LEGENDA IZOLACÍ:
***** PROTIPOŽÁRNÍ (30 minut)

POZN.:
PŘIPOJENÍ KONCOVÝCH ELEMENTŮ BUDE PROVEDENO DLE POPISU V TZ PD.
VŠECHNY OBOCKY, ROZBOCKY A NASTAVCE VYBAVIT NÁBEHOVNÍ PLECHY.
PROTIPOŽÁRNÍ IZOLACÍ S ATĚSTEM S POŽADOVANOU DOBOU ODOLNOSTI BUDE IZOLOVANÉ POTRUBÍ,
KDE JE TO Z HLEDISKA POŽÁRNĚ-BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ VYZADOVANÉ.
STOUPAČNÍ VZT POTRUBÍ V SÁCHTÁCH BUDE PO CELÉ DÉLCE IZOLOVÁNO PROTIPOŽÁRNÍ
IZOLACÍ S ATĚSTEM S POŽADOVANOU DOBOU ODOLNOSTI.
ROZVODY CHLADIVA PROCHÁZEJÍCÍ HRANICI POŽÁRNÍHO ÚSEKU BUDOU DOŘEŠENY PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKOU.
K POŽÁRNÍM A REGULÁČNÍM KLAPKÁM MUSÍ BÝT ZAJIŠTĚN DOSTATEČNÝ PŘÍSTUP.
KONTROLNÍ A REVIZNÍ OTVORY JSOU DODÁVKOU STAVBY – NUTNÁ OPĚTOVÁ KOORDINACE.
REALIZAČNÍ FIRMA V RÁMCI SVÉ DODÁVKY PŘEVEDE PRO VÝROBNÍ A MONTÁŽNÍ ÚČELY.
ROZPIS VZT POTRUBÍ (ROZDĚLENÍ VZDUCHOVODŮ NA JEDOTLIVÉ TVAROVKY A ROURY, VČETNĚ POTŘEBNÝCH "DOMĚRŮ").
KE VŠEM VZT A KLM ZÁŘÍZENÍM MUSÍ BÝT UMOŽNĚN DOSTATEČNÝ REVIZNÍ PŘÍSTUP.
VZHLEDEM K PROSTOROVÝM NÁROKŮM VZT A CHARAKTERU OBJEKTU BUDOU VESKÉRE VZDUCHOVODY A KONCOVÉ
ELEMENTY VZT MONTOVÁNY JAKO PRVNÍ PŘED OSTATNÍMI PROFESEMÍ – KOORDINACE NA STAVBE.
V SÁCHTĚ PRO VEDENÍ STOUPAČNÍHO VZT POTRUBÍ BUDE ZAJIŠTĚN PŘÍSTUP K SERVOKLAPCE z.č. 6P.01a
POMOCÍ REVIZNÍHO OTVORU S POŽÁRNÍMI DVÍRKY – DODÁVKA STAVBY.
TECHNICKÝ POPIS VZT JE UVEDEN V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.
POHLED P1 (TL. POHLED NA STOUPAČNÍ POTRUBÍ) JE ZOBRAZEN NA VÝKRESE
ČÍSLO D.3.–6 POHLEDY A REZY 8.NP.

NSP KARVINÁ-RÁJ		DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
Stavebník: Nemocnice s poliklinikou Karviná-Raj Výmuchtov 399/5, 734 12, Karviná Raj	Autorizační razítko:	
	Schema: 	
Generální projektant: MEDICOPROJECT s.r.o. Kotlířova 45, 616 00 BRNO tel.: 541 211 409 medicoproject@medicoproject.cz http://www.medicoproject.cz	Hlavní inženýr projektu: Ing. VLADIMÍR KUNDERA Ing. LUDĚK VACULA	
	Akce: NsP Karviná Výstavba operačních sálů a dospávacího pokoje	
Zpracovatel části: Technika budov, s.r.o. Kienová 42 602 00 BRNO	Zodpovědný projektant Ing. Petr Andrys	
	PARE: Ing. Ondřej Truksa	
Soubor (PS): PS 02 - Vzduchotechnika, klimatizace, chlazení		Datum Květen 2020
Část PD: Vzduchotechnika, klimatizace, chlazení		Zakázkové číslo DPS-03-2020
Příloha: Půdorys 7.NP		Formát 5xA4
		Stupeň D.P.S.
		Mřítko 1:50
		D.3-4