

VÝŘEZ DOTČENÉ ČÁSTI



Čerpadlo kondenzátu

Kondenzát

Hadička pro kondenzát

POZNÁMKY

PROSTUPY

POZN. 01 – PROSTUP VEDENÍ CHLADIVA (PŘÍVOD / ZPÁTEČKA) OBVODOVOU STĚNOU TL. 1000 A 600mm
VEDENO VŽDY MIN 300mm POD ÚROVŇÍ PARAPETU OKNA $\varnothing_{\text{max.150mm}}$
01a DTTT POD STROPEM MIMO VĚNEC

POZN. 02 – PROSTUP VEDENÍ CHLADIVA (PŘÍVOD / ZPÁTEČKA) + KONDENZÁTU VNITŘNÍ NOSNOU STĚNOU TL. 900 A 500mm VEDENO VŽDY MIMO PŘEKLAD A VĚNEC – NAD ÚROVŇÍ PODHLEDU CHODBY Ømax.150mm

POZN. 03 – PROSTUP VEDENÍ CHLADIVA + KONDENZÁTU (PŘÍVOD / ZPÁTEČKA) VNITŘNÍ NENOSNOU STĚNOU TL.
100 A 150mm VEDENO VŽDY MIMO PŘEKLAD – NAD ÚROVŇÍ PODHLEDU CHODBY Ømax.150mm

OSAZENÍ JEDNOTEK CHLAZENÍ

VNITŘNÍ NÁSTĚNNÉ JEDNOTKY

ZAVĚŠENO DLE PŘEDPISU DODAVATELE JEDNOTKY NA VNITŘNÍ NOSNÉ STĚNY A PŘÍČKY

POZN. 10 – OSAZENÍ VNĚJŠÍ JEDNOTKY CHLAZENÍ MIN. 600mm NAD ÚROVŇ HH VNĚJŠÍHO UPRAVENÉHO TERÉNU DVORA. OSAZENO NA KONZOLÁCH A PREFA ZÁKLADOVÉ DESCE DLE PROVÁDĚČÍHO PŘEDPISU DODAVATELE JEDNOTKY

POZN. 11 – OSAZENÍ VNĚJŠÍ JEDNOTKY CHLAZENÍ NA FASÁDU KE STÁVAJÍCÍM JEDNOTKÁM OSAZENO NA KONZOLÁCH DLE PROVÁDĚČÍHO PŘEDPISU DODAVATELE JEDNOTKY

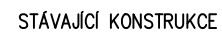
POZN. 20 – ZAKRYTÍ VÍSELÉHO VEDENÍ CHLADIVA PO FASÁDE – PROVEDENO OPLECHOVANÝM KASTLÍKEM – KOPIÍ STÁVAJÍCÍHO NA FASÁDE ŠTEFÁNIKOVA 246/15, DLE VÝÚSTĚNÍ PROSTUPŮ MOHOU BÝT DOPLNĚNY U VODOROVNÉ NAPOJOVACÍ LIŠTY

SDK

POZN. A – NOVÉ KAZETOVÉ SDK PODHLEDY MIN. SVĚTLOST CHODEB 2,40m. VEŠKERÁ ČIDLA A OSVĚTLENÍ PŘEMÍSTĚNA

POZN. C – NOVÉ SDK ZAKRYTOVÁNÍ VODOROVNÝCH VEDENÍ CHLADIVA A KONDENZÁTU

POZN. D – STÁVAJÍCÍ KAZETOVÉ SDK PODHLEDY ROZEBRÁNY. PO INSTALACI VEDENÍ ZNOVU OSAZENY
VEŠKERÁ ČIDLA A OSVĚTLENÍ ZACHOVÁNA



Kreslil	Vypracoval	Zodp.projektant	Ved.ateliéru	
	ing. R. Jakoubek	Ing. J. Jakoubek		
Investor:	Městská část Praha 5, 14.října 1381/4, Praha 5, 150 22			
Místo stavby:	ŠTEFÁNIKOVA 21 PRAHA - SMÍCHOV			
Akce:	CHLAZENÍ KANCELÁŘÍ ŠTEFÁNIKOVA 21 PRAHA - SMÍCHOV			Stupeň dok. POVOLENÍ STAVBY Datum 10/2024 Formát A3 Měřítko 1:75 Číslo přílohy D1121.01
Objekt:	ŠTEFÁNIKOVA 21			
Obsah:	PŮDORYS 4.NP			