



PŘÍVOD VZDUCHU ZAJIŠTĚN OTVORY VE FASÁDĚ  
As,min = 0,35 m<sup>2</sup> - DODÁVKA STAVBA

LEGENDA VZT POTRUBÍ



LEGENDA VZDUCHOTECHNIKY



### LEGENDA ZNAČENÍ

EF	ODVODNÍ VENTILÁTOR	ACE	VNITŘNÍ CHLAZKOVÁ JEDNOTKA
SF	PŘÍVODNÍ VENTILÁTOR	ACC	KONDENZAČNÍ JEDNOTKA
E	PŘÍPOJENÝ ODVOD	S	PŘÍPOJENÝ PŘÍVOD

## POZNÁMKY

- MONTOVÁNÉ TYCHYRANÉ POTRUBÍ VE STANDARDNÍ DÉLCE 1500 mm
- FLEXIBILNÍ KANAL VZT ELEMENTNÍ MĚKŠÍ MĚLÍ DEKOU VÝŠKOU 100 mm
- TEPELNÉ ISOLACE POTRUBÍ PROVĚST PŘECNĚ S PAROTĚSNÝM SPOJÍ A DOTÁHNOUT AŽ K PLÁŠTI ZAŘÍZENÍ
- VŠECHNY ODOBOČY A ROZBOČKY BUDU VYBAVENY REGULAČNÍMI A NÁBĚHOVNÝMI PLECHY
- VŠEČNÉ NÁPOJOVACÍ ROZMĚRY ELEMENTŮ VZT OVĚŘÍ PŘE ZAPLETĚMÍ MONTÁŽÍ
- PŘI INSTALACI ZAŘÍZENÍ NUTNO DOBROUŽDĚ POŽADAVKY A MONTÁŽNÍ POKYNY VÝROBCE ZAŘÍZENÍ
- VŠEČNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM VZT