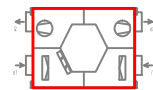


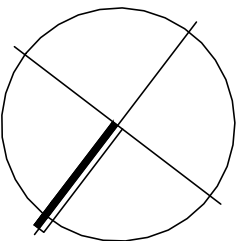
PÔDORYS STRECHY - NAVRHOVANÝ STAV M1:50


LEGENDA

- 1.01 - POZIČNÉ ČÍSLO ZARIADENIA
- DUPLEX 5500 MULTI ECO-N - TYPOVÉ OZNAČENIE ZARIADENIA
- Vv=4490m³/h - VZDUCHOVÝ VÝKON ZARIADENIA
- 651kg - HMOTNOSŤ ZARIADENIA
- 1ks - MNOŽSTVO
- ELE - P=10,8kW (3-400V, 50Hz) - POŽIADAVKY NA ELEKTRO (ELEKTRICKÝ PRÍKON A NAPÁJANIE ZARIADENIA)
- STAVBA - KONŠTRUKCIA - POŽIADAVKY NA STAVBU
- POD VZT JEDNOTKU



- VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
- NASÁVANIE - PRÍVODNÉ POTRUBIE KRUHOVÉ SPIRO PRIEMERU 160mm, IZOLOVANÉ TEPELNOU IZOLÁCIOU HR. 15mm
- VÝFUK - ODVODNÉ POTRUBIE KRUHOVÉ SPIRO PRIEMERU 160mm,
- PRÍVODNÉ POTRUBIE KRUHOVÉ SPIRO PRIEMERU 160mm
- PRÍVODNÉ POTRUBIE KRUHOVÉ SPIRO PRIEMERU 160mm, IZOLOVANÉ TEPELNOU IZOLÁCIOU HR. 15mm
- ODVODNÉ POTRUBIE KRUHOVÉ SPIRO PRIEMERU 160mm
- ODVODNÉ POTRUBIE KRUHOVÉ SPIRO PRIEMERU 160mm, IZOLOVANÉ TEPELNOU IZOLÁCIOU HR. 15mm
- PRÍVODNÉ ŠTVORHRANNÉ POTRUBIE SK.1
- PRÍVODNÉ ŠTVORHRANNÉ POTRUBIE SK.1, IZOLOVANÉ
- ODVODNÉ ŠTVORHRANNÉ POTRUBIE SK.1
- ODVODNÉ ŠTVORHRANNÉ POTRUBIE SK.1, IZOLOVANÉ
- MNOŽSTVO ODVÁDZANÉHO VZDUCHU
- MNOŽSTVO PRIVÁDZANÉHO VZDUCHU
- MNOŽSTVO VYFUKOVANÉHO VZDUCHU
- MNOŽSTVO NASÁVANÉHO VZDUCHU
- PD - PODREZANÉ RESP. BEZPRAHOVÉ DVERE
- SM - STENOVÁ MREŽKA
- RK - REGULAČNÁ KLAPKA TESNÁ
- TH - TLMIČ HLUKU
- PK - POŽIARNÁ KLAPKA
- RO - REVÍZNÝ OTVOR
- PZ - PROTIDAŽDOVÁ ŽALÚZIA
- KM - KRYCIA MREŽA
- PVM - POŽIARNÁ VETRACIA MREŽKA



VZDUCHOTECHNIKA ±0,000=169,60 m.n.m.		PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	
Zodp. projektant: Ing. DANIELA MAŽÚROVÁ		<div> BEVVA s.r.o., Ovocná č.12, 917 08 TRNAVA IČO: 46 813 080</div>	
Projektant : Ing. LUKÁŠ MATULA			
Kreslil : Ing. LUKÁŠ MATULA			
Investor : Obec Špačince, Hlavná 183/16, 919 51 Špačince			
Názov stavby: ZÁKLADNÁ ŠKOLA, PAVILÓN A NADSTAVBA		Dátum : 12/2019	Stupeň : S.P.
Miesto stavby: Hlavná 626/2, 919 51 Špačince kat. územie ŠPAČINCE, parc.č. 507/2, 507/11		Zákazka č.:	Formát: 4xA4
Obsah: PÔDORYS STRECHY - NAVRHOVANÝ STAV		Číslo výkresu : 2	Mierka 1:100