

LEGENDA:


OSA +2,300	OSA POTRUBÍ, PRVKU
HH +2,300	HORNÍ HRANA POTRUBÍ, PRVKU
SH +2,300	SPODNÍ HRANA POTRUBÍ, PRVKU
	IZOLACE POTRUBÍ, POŽÁRNÍ A TEPELNÁ, PAROTĚSNÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST 30 MINUT DESKA Z MINERÁLNÍ PLSTI PROTIPOŽÁRNÍ S AL. POLEPEM TLOUŠŤKA 60 mm, HUSTOTA 80 kg/m ³
	IZOLACE POTRUBÍ, TEPELNÁ A HLUKOVÁ, PAROTĚSNÁ PROTI KONDENZACI DESKA Z MINERÁLNÍ PLSTI S AL. POLEPEM TLOUŠŤKA 40 mm, HUSTOTA 80 kg/m ³
	SMĚR PROUDĚNÍ VZDUCHU
K	ODVOD KONDENZÁTU
1.01	POZICE POTRUBÍ
4x	POČET

POZNÁMKY:

- POTRUBÍ MEZI TLUMIČI HLUKU (VČETNĚ) A JEDNOUTKOU (VENTILÁTORY) BUDE ZAIZOLOVÁNO PROTIHLUKOVOU IZOLACÍ.
- POTRUBÍ VEDENÉ PŘES NEVYTÁPĚNÉ PROSTORY BUDE ZAIZOLOVÁNO TEPELNOU IZOLACÍ.
- DODRŽET VEŠKERÉ PŘEDPISY VZTAHUJÍCÍ SE NA SÍTĚ JEDNOTLIVÝCH VEDENÍ.
- NUTNÁ KOORDINACE UMÍSTĚNÍ VÝUSTEK VZDUCHOTECHNIKY A OSVĚTLENÍ.
- VÝŠKOVÁ A PROSTOROVÁ KOORDINACE VŠECH ROZVODŮ BYLA PROVEDENA V NÁVAZNOSTI NA OSTATNÍ PROFESE. JE VŠAK NUTNÉ PROVĚRIT PROVEDITELNOST ŘEŠENÍ PŘÍMO NA STAVBĚ.
- VÝŠKOVÉ KÓTY V PŮDORYSNÝCH POHLEDECH JSOU VZTAŽENY K ÚROVNI PODLAHY DANÉHO PODLAŽÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM - BpV
±0,000 = 1.NP STÁVAJÍCÍ ZŠ

GEN. PROJEKTANT	SANTIS a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou, tel.: 566 697 371, email: santis@ateliersantis.cz
VEDOUcí ARCHITEKT	Ing. arch. Martin Zezula, tel.: 725 837 519, e-mail: zezula@ateliersantis.cz
HL. INŽ. PROJEKTU	Ing. Martin Jun, tel.: 606 722 471, e-mail: jun@ateliersantis.cz
VYPRACOVAL	Miroslav Novotný, tel.: 601 121 781, e-mail: novotny@ateliersantis.cz
KONTROLOVAL	Ing. Zdeněk Tulis, tel.: 606 725 513, e-mail: tulis@ateliersantis.cz

				
INVESTOR				
MĚSTO NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ, Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě				
ZASTOUPENÝ		Michal Šmarda, starosta města	tel.: 602 538 274	e-mail: posta@nmn.cz
KONTAKTNÍ OSOBA		Miloš Hemza	tel.: 606 725 513	e-mail: milos.hemza@nmn.cz
KRAJ	Vysočina	OBEC	Nové Město na Moravě	
KRAJSKÝ ÚŘAD	Jihlava	STAVEBNÍ ÚŘAD	Nové Město na Moravě	

NÁZEV STAVBY	VYBUDOVÁNÍ ODBORNÝCH UČEBEN A MODERNIZACE STÁVAJÍCÍCH UČEBEN 1.ZŠ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO -01 BUDOVA ZŠ		
ČÁST	D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - Zařízení větrání a ochlazování		
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS PODKROVÍ	měřítko	1 : 50
číslo zakázky	denírní dokumentace	datum tisku	stupeň PD
2016/16/DPS	D.1	11/2017	DPS