

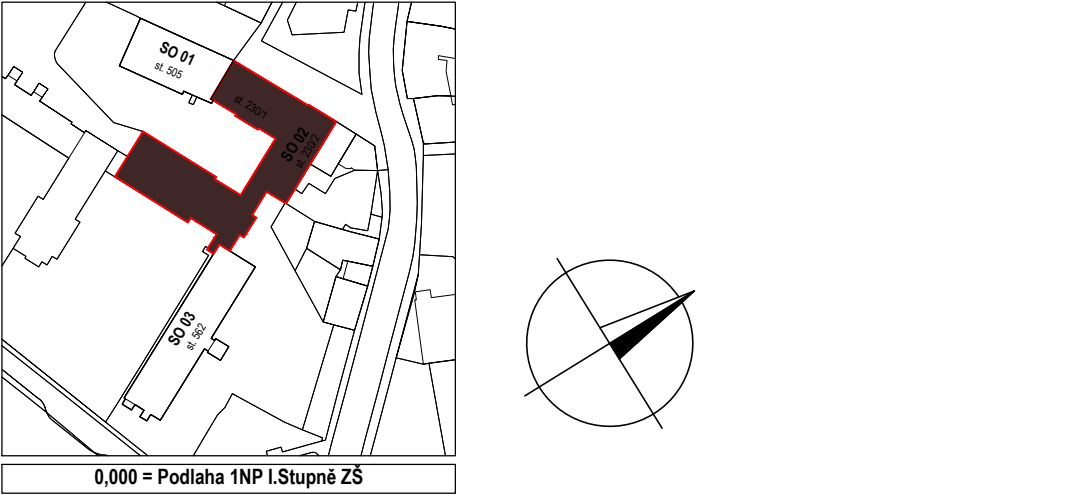
LEGENDA POTRUBÍ:

- ODVOD ZNEČIŠTĚNÉHO VZDUCHU Z OBJEKTU
- POTRUBÍ SPIO
- POTRUBÍ SONO
- SMĚR PROUDĚNÍ VZDUCHU
- dveřní mřížky

POZNÁMKY:

- Dveře všech odsávaných místností budou osazeny dveřními mřížkami – konkrétní typ dle požadavku investora
- Případné prostupy rozvodů a instalací požárně dělícími konstrukcemi musí být utěsněny pomocí manžet, tmelů a jiných výrobků, jejichž požární odolnost je určena požární odolností prostupové konstrukce – viz PBR
- Rozmístění přívodních a odsávacích prvků koordinovat ve spolupráci s hl. architektem projektu
- Při montáži ohebných VZT hadic, nutno dodržet min. doporučené poloměry kolen (ohybů) $R=0,6 \cdot D$, kde:
 R = poloměr ohybu;
 D = vnitřní \varnothing potrubí (hadice)
- Při montáži ohebných VZT hadic je vždy nutno zajistit jejich maximální natažení (na plnou délku) tak, aby vnitřní povrch byl téměř hladký – s ohledem na možnosti materiálu
- Polohu talířových ventilů nutno koordinovat se světly!!
- Spínání ventilátorů bude na vlastní tlačítko, popř. se světlem (dle požadavku investora)
- Jedná se o dokumentaci ke stavebnímu povolení a následný výběr zhotovitele, nutno vypracovat další stupeň PD!
- NUTNÁ KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI!!!!

c)				
b)				
a)				
OZN. REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	REVIZI PROVEDL	PODPIS	DATUM



PROJEKTANT	KONTROLOVAL	HIP	OPRÁVNĚNÁ OSOBA	ER PLAN	ČÍSLO VÝTIKU
Ing. Jan Funda	Bc. Luděk Nedělka	Bc. Luděk Nedělka	Ing. Václav Petřů	PROJEKČNÍ ATÉLIER U Borové 69 580 01 Havlíčkův Brod	
STAVEBNÍK	Město Nejdek, náměstí Karla IV. 239, 362 21 Nejdek			DATUM	02/2021
NÁZEV AKCE	Nejdek, ZŠ nám. Karla IV. - celková rekonstrukce			REVIZE	
	MÍSTO AKCE náměstí Karla IV. 423, 362 21 Nejdek			ÚČEL	DSP+DVZS
NÁZEV ČÁSTI	D.1.4.3 VZDUCHOTECHNIKA + CHLAZENÍ			Č. POPISNÉ	423, 119, 708, 562
				Č. POZEMKU	st. 505, st. 562, st. 230/1, st. 230/2
				KAT. ÚZEMÍ	Nejdek
OBSAH VYKRESU	Objekt SO02 Půdorys 1.NP - TĚLOCVIČNA			MĚŘÍTKO	1:50
				KÓTY	mm
				INT. ČÍSLO	123002018
				POŘ. ČÍSLO	D.1.4.3.02