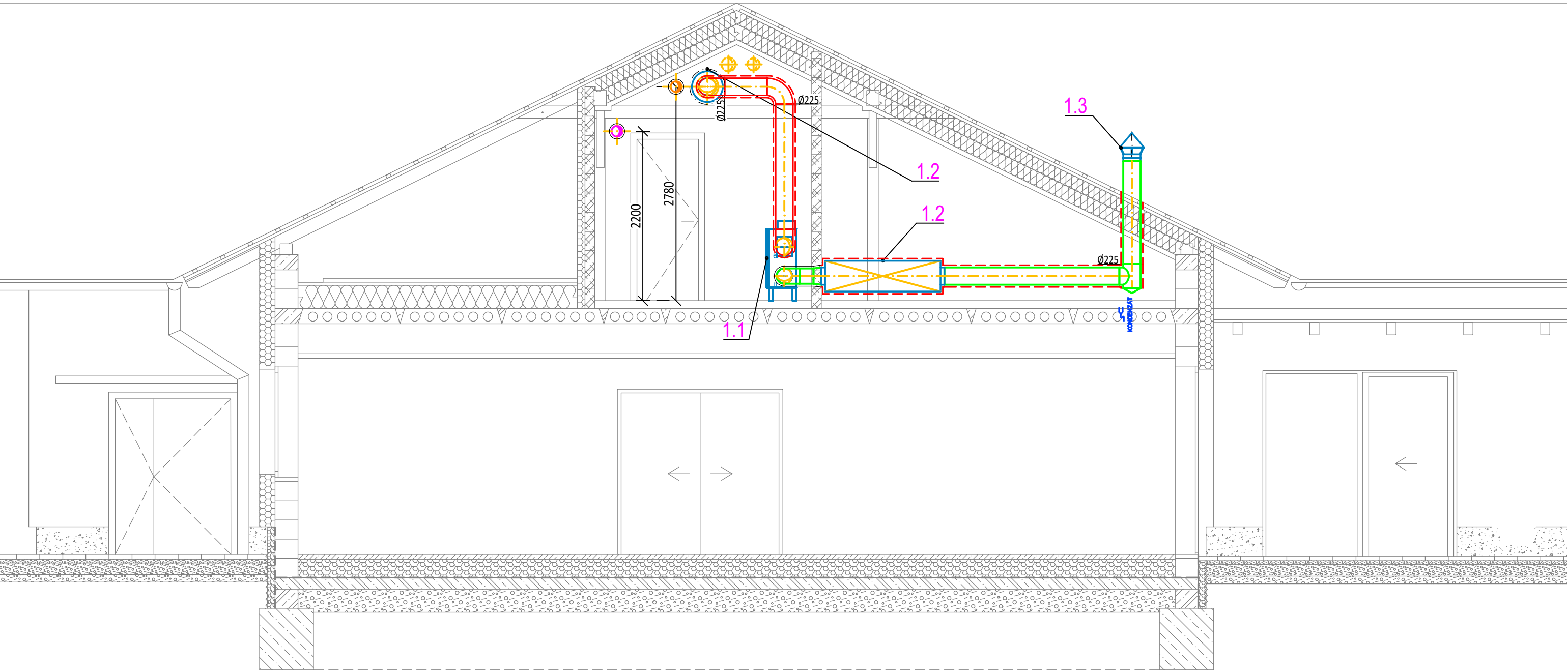


SO-01 SOCIÁLNÍ OBJEKT 01



LEGENDA VZT




- VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ - PŘÍVODNÍ VZDUCH
- VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ - ODVODNÍ VZDUCH
- VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ - ČERSTVÍ VZDUCH
- VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ - ODPADNÍ VZDUCH
- VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ PEVNÉ (NAPŘ. SPIRO)
- VZDUCHOTECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ
- TEPELNÁ IZOLACE TL 15MM ALS - PĚNOVÝ POLYETYLEN LAMINOVANÝ HLINÍKOVOU FÓLIÍ, SAMOLEPÍCÍ
- TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNÝ, TL 40MM, OCHRANA AL. FOLIE
- IZOLACE VZT POTRUBÍ MINERÁLNÍ VATA, POŽÁRNÍ ODLNOST EI30
- HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
- TALÍŘOVÝ VENTIL - PŘÍVOD
- TALÍŘOVÝ VENTIL - ODVOD
- PRŮCHOZÍ STĚNOVÝ VENTIL SE ZVUKOVOU IZOLACÍ
- 1.NP - OSA +2,400 NAD PODLAHOU - NUTNO KOORDINOVAT
- 2.NP - OSA +2,400 NAD PODLAHOU - NUTNO KOORDINOVAT
- POLOHY STĚNOVÝCH VENTILŮ MUSÍ BÝT PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASENY
- NÁSTĚNNÁ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA
- 50
- MNOŽSTVÍ PŘEFUKOVANÉHO VZDUCHU
- DVEŘNÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKA
- X - ČÍSLO ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY
- X1 - MNOŽSTVÍ PŘÍVODNÍHO VZDUCHU
- X2 - MNOŽSTVÍ ODVODNÍHO VZDUCHU
- VÝŠKOVÝ POPIS POTRUBÍ - HORNÍ HRANA (kótováno od čisté podlahy řešeného podlaží)
- VÝŠKOVÝ POPIS POTRUBÍ - SPODNÍ HRANA (kótováno od čisté podlahy řešeného podlaží)
- VÝŠKOVÝ POPIS POTRUBÍ - OSA POTRUBÍ (kótováno od čisté podlahy řešeného podlaží)
- UTĚSNĚNÍ POŽÁRNÍCH PROSTUPŮ - POŽÁRNÍ USPÁVKY A DOTĚSNĚNÍ PROSTUPŮ

POZNÁMKY

- DODAVATEL VZDUCHOTECHNIKY A CHLAZENÍ JE POVINEN SI PŘED REALIZACÍ ZAMĚŘIT VŠECHNY TRASY VZT ZAŘÍZENÍ, VČETNĚ PŘIPOJOVACÍCH ROZMĚRŮ JEDNOTLIVÝCH VZT ZAŘÍZENÍ A CHLAZENÍ.
- UMÍSTĚNÍ PŘÍVODNÍCH A ODVODNÍCH DISTRIBUČNÍCH ELEMENTŮ, VENTILÁTORŮ KOORDINOVAT NA STAVBĚ DLE AKTUÁLNÍ DISPOZICE.
- SPECIFIKACE NAVRŽENÝCH ZAŘÍZENÍ VIZ. SOUPIS PRACÍ.
- REVIZNÍ OTVORY PRO INSTALOVANÉ ZAŘÍZENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT ROZMĚRŮM, POŽADOVANÝCH OD VÝROBCE TĚCHTO ZAŘÍZENÍ. TYTO REVIZNÍ OTVORY MUSÍ BÝT NEUSTÁLE VOLNĚ PŘÍSTUPNÉ PRO SERVISNÍHO TECHNIKA. POD I NAD TÍMTO SERVISNÍM OTVOREM NESMÍ VEST ŽÁDNÉ INSTALACE A DALŠÍ ZAŘÍZENÍ.

k.ú. KAMENICE NAD LIPOU (662577)

0	12/2024	PRVNÍ VYDÁNÍ	ING. RYBÁŘ JAKUB	ING. RYBÁŘ JAKUB	ING. KOT
ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚN	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	AUTOR

INVESTOR:  KRAJ VYSOČINA Žižkova 1882/57 586 01 JIHLAVA		PROJEKTANT ČÁSTI:  PROJEKT CENTRUM NOVA S.R.O.		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  PROJEKT CENTRUM NOVA S.R.O.	
MÍSTO STAVBY:	KAMENICE NAD LIPOU	VYPRACOVAL:	ING. RYBÁŘ JAKUB	AUTOR:	ING. KOT
STAVEBNÍ ÚŘAD:	KAMENICE NAD LIPOU	ZODP. PROJEKTANT:	ING. RYBÁŘ JAKUB	ARCH. NÁVRH:	PC NOVA
NÁZEV AKCE: TRANSFORMACE DOMOVA ČERNOVICE - LIDMAŇ III. - KNL GABRIELKA				FORMÁT:	6/A4
				DATUM:	12/2024
				STUPEŇ PD:	DPS
				Č. ZAKÁZKY:	23-058
OBJEKT: SO-01: SOCIÁLNÍ OBJEKT 01				MĚŘÍTKO:	1:50
ČÁST: D.14 Technika prostředí staveb b) Zařízení vzduchotechniky				SOUBOR:	-
OBSAH: ŘEZY - VZT				Č. VÝKRESU: 1.4B.06	Č. PARÉ
DOKUMENTACI LZE POUŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES ČI JEHO ČÁST MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA					