

LEGENDA

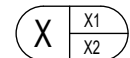
VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ - PŘÍVODNÍ VZDUCH
VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ - ODVODNÍ VZDUCH
VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ - ČERSTVÝ VZDUCH Z EXTERÉRU
VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ - ODPADNÍ VZDUCH DO EXTERÉRU
VZDUCHOTECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ



TALÍŘOVÝ VENTIL 125mm - ODVOD VZDUCHU



VÝUSTKA PRO KRUHOVÉ POTRUBÍ - POZINK



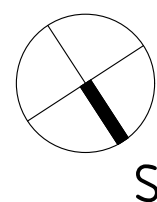
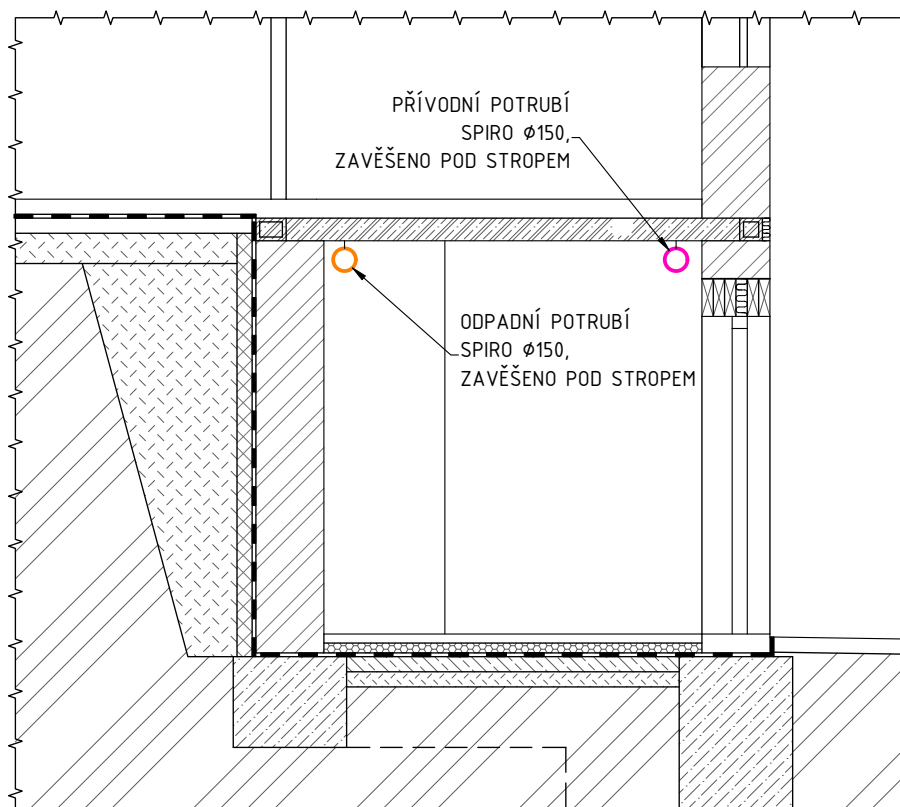
X - ČÍSLO ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY
X1 - MNOŽSTVÍ PŘÍVODNÍHO VZDUCHU
X2 - MNOŽSTVÍ ODVODNÍHO VZDUCHU

POZNÁMKY


- ČERSTVÝ VZDUCH VEDEN Z FASÁDY - SYSTÉMOVÁ MŘÍŽKA
- ODPADNÍ VZDUCH VYVEDEN NA FASÁDU - SYSTÉMOVÁ MŘÍŽKA
- ŘÍŽKY NA FASÁDĚ UMÍSTIT MIN 1,5m OD SEBE
- ROZVOD PRO PŘÍVODNÍ A ODPADNÍ VZDUCH VEDEN POD STROPEM
- ROZVOD PROVEDEN Z POZINKOVANÉHO SPIRO POTRUBÍ ø 150mm
- VZDUCH JE V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH DISTRIBUOVÁN POMOCÍ MŘÍŽKY V KRUHOVÉM POTRUBÍ A TALÍŘOVÉHO VENTILU
- ODVOD KONDENZÁTU Z JEDNOTKY JE NUTNÉ NAPOJIT DO ROZVODU VNITŘNÍ KANALIZACE

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA	POZNÁMKA
0.01	ZÁDVEŘÍ	3,8	EPOXIDOVÁ STĚRKA	KERAMICKÝ OBKLAD, V=2,2m
0.02	PŘEDSÍN WC ŽENY	6,2	EPOXIDOVÁ STĚRKA	KERAMICKÝ OBKLAD, V=2,2m
0.03	WC ŽENY	1,3	EPOXIDOVÁ STĚRKA	KERAMICKÝ OBKLAD, V=2,2m
0.04	WC ŽENY	1,3	EPOXIDOVÁ STĚRKA	KERAMICKÝ OBKLAD, V=2,2m
0.05	WC ŽENY	1,4	EPOXIDOVÁ STĚRKA	KERAMICKÝ OBKLAD, V=2,2m
0.06	TECHNICKÁ A ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	8,0	EPOXIDOVÁ STĚRKA	KERAMICKÝ OBKLAD, V=2,2m
0.07	PŘEDSÍN WC MUŽI	3,1	EPOXIDOVÁ STĚRKA	KERAMICKÝ OBKLAD, V=2,2m
0.08	PISOÁRY	4,4	EPOXIDOVÁ STĚRKA	KERAMICKÝ OBKLAD, V=2,2m
0.09	WC MUŽI	1,3	EPOXIDOVÁ STĚRKA	KERAMICKÝ OBKLAD, V=2,2m
0.10	WC MUŽI	1,3	EPOXIDOVÁ STĚRKA	KERAMICKÝ OBKLAD, V=2,2m
0.11	BEZBARIÉROVÉ WC	8,3	EPOXIDOVÁ STĚRKA	KERAMICKÝ OBKLAD, V=2,2m



VZHLEDEM K NEPRAVIDELNOSTI OBJEKTU JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

HL. INŽ. PROJEKTU:	Ing. Jiří Angelis, ČKAIT 1400601	<div>ING. JIŘÍ ANGELIS autorizovaný projektant pozemních staveb</div> <div>IČ: 06264891 Pražská 1114 393 01 Pelhřimov</div> <div>www.projektantpe.cz angelis@projektantpe.cz +420 777 864 361</div>	
VYPRACOVAL:	Ing. Jiří Angelis, ČKAIT 1400601		
SPOLUPRÁCE:	Ing. Jakub Rybář		
INVESTOR:	Město Pelhřimov, Masarykovo náměstí 1, 393 01 Pelhřimov		
AKCE:		DATUM:	07/2024
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 2259 v Děkanské zahradě v Pelhřimově		ČÍSLO ZAKÁZKY:	24-20-435
		ÚČEL DOKUMENTACE:	DPS
		MĚŘÍTKO:	1:50
D.1.4.4 - VZDUCHOTECHNIKA		ČÍSLO VÝKRESU:	
OBSAH:		D.1.4.4.2	
PŮDORYS VZT			