

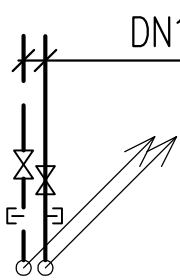
SKLEP

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

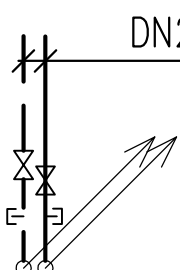
OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	SVĚTLÁ VÝŠKA
001	SCHODIŠTĚ	7.11	
002	CHODBA	6.54	
003	SKLEPNÍ KÓJE	5.16	
004	SKLEPNÍ KÓJE	3.55	
005	SKLEPNÍ KÓJE	6.22	
006	SKLEPNÍ KÓJE	5.12	
007	SKLEPNÍ KÓJE	5.23	
008	CHODBA	9.89	
009	PROSTOR REVIZNÍ ŠACHTY	8.37	
010	SKLEPNÍ KÓJE	3.76	
011	CHODBA	16.20	
012	SKLEPNÍ KÓJE	3.36	
013	SKLEPNÍ KÓJE	3.57	
014	SKLEPNÍ KÓJE	5.61	
015	SKLEPNÍ KÓJE	5.70	
016	VÝMĚNIKOVÁ STANICE	13.97	
017	SKLEPNÍ KÓJE	3.26	
018	SKLEPNÍ KÓJE	5.86	
019	SKLEPNÍ KÓJE	5.28	
020	SKLEPNÍ KÓJE	3.76	
021	SKLEPNÍ KÓJE	2.99	
022	SKLEPNÍ KÓJE	2.69	
023	SKLEPNÍ KÓJE	3.58	
024	SKLEPNÍ KÓJE	5.25	
025	SKLEPNÍ KÓJE	3.30	
026	SKLEPNÍ KÓJE	3.00	

RV15 REGULAČNÍ VENTIL S PŘEDNASTAVENÍM, VYPOUŠTĚNÍM A MĚŘICÍMI KONCOVKAMI DN15
KK20 KULOVÝ KOHOUT DN 20
VK15 VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT DN 15

SCHEMA ZAPOJENÍ STOUPAČEK DN15 (STOUPAČKY Č.1,2,3,5,6,7,9,11,12,18)




SCHEMA ZAPOJENÍ STOUPAČEK DN20 (STOUPAČKY Č.4, 8, 10)



POZNÁMKA

- KONSTRUKČNÍ DETAIL Y JE NUTNO ŘEŠIT PŘÍMO NA STAVBĚ
- ZATEPLOVACÍ SYSTÉMY KONTROLOVAT V KVALITATIVNÍ TŘÍDE A
- ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODŘÍŽOVÁNÍ BOPP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEPŮSŮ A MĚŘENÍ (S) PŘI PROVÁZENÍ DÍLA
- NÁHR. ZK. Č. 350/2012 SB. (STAVBNÍ ZÁKON) A VÝHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH PŮSOBACÍCH STAVBY
- ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝHRY PRŮMĚRŮ PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY
- NEJEDNÁ O SOUČÁSTI TĚHOTO VÝKRESU JSOU DALŠÍ INFORMACE UVEDENÉ V JINÝCH ČÁSTECH KOMPLEXNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, PŘI ČEMŽ JE I I INFORMACE UVEDENA V JINÉ ČÁSTI TĚHOTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, JAKO BY BYLA UVEDENA V ČÁSTECH DOKUMENTU
- VÝŠKA PODLEŽÍ BUDĚ UPRAVĚNA DLE ZAŘÍZENÍ VZT #
- HLAVNÍ ROZVODY V TYP A TYP BUDOU VEDENY POD STROPEM

OBRÁDČO AU TISKOVÍM ZÁKONEM = ZÁKON Č. 127/2000 SB.	zodpovědný projektant	Ing. V. Růkos		
	výpracoval	Ing. L. Růkosová		
	investor	Statutární město Brno, městská část Brno-střed		
	objekt	REKONSTRUKCE BYTOVÉHO DOMU VIDEŇSKÁ 11, BRNO-STŘED - ŠTÝŘICE	formát	
	obsah výkresu	0.1.4.4 Vytápění	datum	
	oblast výkresu	PODORYS 1.PP	stápní dokumentace	OPS
			mřížka	1:50
			číslo výkresu	0.1.4.4-101