

TABULKA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

OZNAČENÍ PŘEDMĚTU	NÁZEV PŘEDMĚTU	SPECIFIKACE	KONCOVÝ PRVEK VODOVODU	VÝŠKA UMÍSTĚNÍ VÝVODU NAD PODLAHOU (mm)
S1	SPRCHA	PODOMÍTKOVÁ SPRCHOVÁ BATERIE S VYPÍNAČEM, NEREZ VSTUP, VÝSTUP – G 3/4", NAPÁJECÍ NAPĚTÍ : 24V DC	ANTIVANDALOVÁ SPRCHOVÁ HLAVICE	1300
S2	SPRCHA	PODOMÍTKOVÁ SPRCHOVÁ BATERIE S VYPÍNAČEM, NEREZ VSTUP, VÝSTUP – G 3/4", NAPÁJECÍ NAPĚTÍ : 24V DC	PODOMÍTKOVÝ VÝVOD S VNĚJŠÍM ZÁVITEM, CHROM + RUČNÍ SPRCHOVÁ HLAVICE	1300

LEGENDA ROZVODŮ

NOVÉ	STÁVAJÍCÍ/JINÁ PROFESE	
		PITNÁ VODA – STUDENÁ
		PITNÁ VODA – TEPLÁ


S

OZNAČENÍ ZAŘIZOVACÍHO PŘEDMĚTU

POZNÁMKA

- V místnosti N4.007 bude provedena demontáž všech stávajících zařizovacích předmětů a stávajícího vodovodního potrubí
- Vzdálenost podpor pro potrubní systémy musí odpovídat montážnímu předpisu výrobce
- Nové přívodní potrubí bude izolováno PE trubicemi se sponkami, průměry jsou blíže specifikovány v TZ
- Veškerý vodovodní rozvod bude proveden z třívrstvého potrubí s čedičovým vláknem z PP–RCT
- Typy a standardy nových zařizovacích předmětů jsou specifikovány v příloze TZ
- Nové rozvody budou napojeny na stávající stoupačky
- Schéma zapojení podomítkových sprchových baterií nenahrazuje profesi elektro a je nutné zajistit odbornou montáž způsobilou osobou

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM
- zákon č.121/2000 Sb. -

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík	<div></div> <div>Lazaretní 11, 615 00 Brno, tel: 604 200 092</div>	
zodpovědný projektant	Libor Vozár		
vypracoval	Ing. Josef Hlubinka		
investor	Správa kolejí a menz Mendelovy univerzity v Brně		
místo stavby	Kohoutova 1265/3, 613 00 Brno–Husovice p.č. 1789/1, k.ú. Husovice [610844]		
akce		datum	03/2024
Oprava společných sprch, koleje JAK blok "C"		formát	A3
		č. zakázky	24_007
		stupeň	DPS
		měřítko	1:50
D.1.4.1 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE		číslo výkresu	číslo paré
obsah výkresu		204	
ROZVODY VODY - SCHÉMA			