

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚŘ (mm)	POČET (ks)					
				1S	1NP	2NP	3NP	4NP	VŠE
<div>Z 21</div>		<p>- interiérová prosklená sestava v hliníkovém rámu s vloženými jednokřídlovými a dvoukřídlovými dveřmi</p> <p>- skleněné výplně z vícevrstvého protipožárního skla</p> <p>- spoj skel - tl. 4 mm s protipožární vložkou a nehořlavým silikonem v černé barvě.</p> <p>- požadovaná požární odolnost konstrukce EI 45, požární odolnost dveří EW 30</p> <p>- rám křídla v rovině s rámem dveří</p> <p>- s viditelnými panty</p> <p>- průchozí výška dveří - 2500 mm</p> <p>- průchozí šířka jednokřídlových dveří: 1100 mm</p> <p>- průchozí šířka dvoukřídlových dveří je: 2000 mm</p> <p>- dvoukřídlové dveře budou sloužit pouze pro potřebu stěhování objemných těles do prostoru Design Lab</p> <p>- jednokřídlové dveře budou opatřeny samozavíračem.</p> <p>- dvoukřídlové dveře budou opatřeny samozavíračem na obou křídlech a bude použit koordinátor zavírání</p> <p>- kování - madlo na celou výšku dveří, kruhového průřezu, ve směru úniku klika</p> <p>- opatřeno zámkem FAB</p> <p>- systém generálního klíče</p> <p>- typ a design kování vč. samozavírače bude upřesněn investorem během realizace stavby</p> <p>- Nad podhledem bude provedena plná výplň s požadovanou požární odolností</p> <p>- barva rámu - RAL 7016 - antracit</p> <p>- kotvení do podlahy, ŽB stěn a ŽB stropů systémovými kotvicími prvky</p> <p>- dveře musí být opatřeny kontrastním značením dle n.v. 101/2005 Sb. a vyhlášky č. 398/2009 Sb. o bezbariérovém užívání staveb.</p> <p>Lepené čtverce 50*50 mm ve stříbrné barvě</p> <p>- dodáno včetně kotvicích, montážních a systémových prvků, vč. konstrukce nad podhledem a protipožární výplně.</p> <p>referenční sytém - Aluprof MB-78EI</p> <p>navrženo na základě podkladu projektu interiéru, který byl zpracován externím projektantem na základě vlastní objednávky investora.</p>	12250*3790	0	1	0	0	0	1
17060-DPS-D.1.1-SO 01-32	VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ	strana č. 6							