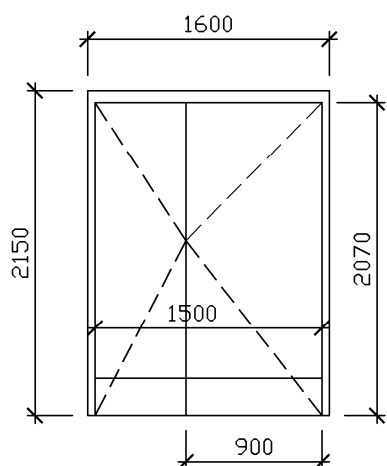


vnitřní dveře, dvoukřídlové, otočné, bez prahu, světlost 1600x2070mm
(skutečný stavení otvor (cca1760x2150) zaměřit před výrobou na stavbě!!)
hladké, vnitřní výplň plná DTD deska děrovaná, povrch CPL laminát barva šedá
hlavní křídlo plné a průchozí šířky 900mm, pasivní křídlo částečně prosklené,
zárubeň obložková, barva šedá
kování klika - klika
pasivní křídlo jištěno sadou rozvor či jiného zajištění se snadným otevřením
zasklení: bezpečnostní sklo, čiré
zámek mezipokojový zadlabací interiérový pro cylindrickou vložku
okopový plech nerezový plech matný, z obou stran, v.150mm
vybavení dle vyhlášky č. 398/2009 sb., příloha č. 3
(vodorovné madlo, signální značky ve výšce očí apod.)



vnitřní dveře, dvoukřídlové, otočné, bez prahu, světlost 1500x2000mm
(skutečný stavení otvor (cca1600x2150) zaměřit před výrobou na stavbě!!)
hladké, vnitřní výplň plná DTD deska děrovaná, povrch CPL laminát barva šedá
křídla plné a hlavní křídlo průchozí šířky 900mm,
zárubeň obložková, barva šedá
kování klika - klika
pasivní křídlo jištěno sadou rozvor či jiného zajištění se snadným otevřením
zámek mezipokojový zadlabací interiérový pro cylindrickou vložku
okopový plech nerezový plech matný, z obou stran, v.150mm

AUTOR PROJEKTU :			
ING.ARCH.PETR MLÝNEK			
INVESTOR : STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA		MÍSTO : E. BENEŠE 961/2, PARC.Č. ST.1487, K.Ú.KATĚŘINKY U OPAVY	
NÁZEV STAVBY :	REKONSTRUKCE PODLAHY A OBLOŽENÍ STĚN - MALÁ TĚLOCVIČNA ZŠ EDVARDA BENEŠE	ZAK.Č.:	Č.VÝKR.:
NÁZEV VÝKRESU :	SCHÉMA DVEŘÍ	STUP.PD:	D.T2
		DATUM : I/2025	
		MĚŘÍTKO : 1:50	