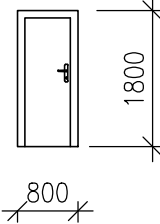
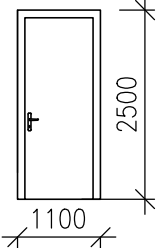
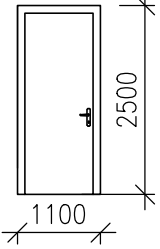
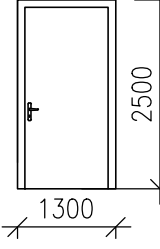
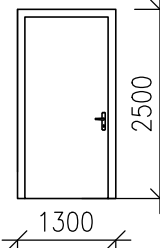


OZNAČENÍ NA VÝKRESE	SCHEMA VÝROBKU	ROZMĚR	POPIS	POČET KS	POZNÁMKA
				CELKEM	
DVEŘE VNĚJŠÍ					
D11		staveb. otvor 800/1800	vstupní dveře do kolektoru, ocelové zateplené jednokřídlové, dveřní křídlo plně hladké, Ud=max 1,2 W/m2K dveře s požární odolností EW 30 DP1-C	1	barva světle šedá, ocelová rámová zárubeň zámek vložkový, kování klika x klika dveře se samozavíračem
D12		staveb. otvor 1100/2500	vstupní dveře ocelové zateplené jednokřídlové, dveřní křídlo plně hladké, Ud=max 1,2 W/m2K zvuková neprůzvučnost 30 dB	1	barva světle šedá, ocelová rámová zárubeň
dveře vybaveny: <ul style="list-style-type: none">elektromechanickým zámkem s nastavením kliky ve směru úniku-trvale funkční, vnější klika je funkční po odpojení napájení z ovládacího zařízení např. čtečkyprůchodka pro kabel mezi křídlem a zárubnísoučástí dveří bude i kabel s konektorem					
D13		staveb. otvor 1100/2500	vstupní dveře ocelové zateplené jednokřídlové, dveřní křídlo plně hladké, Ud=max 1,2 W/m2K zvuková neprůzvučnost 30 dB	1	barva světle šedá, ocelová rámová zárubeň
dveře vybaveny: <ul style="list-style-type: none">elektromechanickým zámkem s nastavením kliky ve směru úniku-trvale funkční, vnější klika je funkční po odpojení napájení z ovládacího zařízení např. čtečkyprůchodka pro kabel mezi křídlem a zárubnísoučástí dveří bude i kabel s konektorem					
D14		staveb. otvor 1300/2500	vstupní dveře ocelové zateplené jednokřídlové, dveřní křídlo plně hladké, Ud=max 1,2 W/m2K zvuková neprůzvučnost 37 dB	1	barva světle šedá, ocelová rámová zárubeň
dveře vybaveny: <ul style="list-style-type: none">elektromechanickým zámkem s nastavením kliky ve směru úniku-trvale funkční, vnější klika je funkční po odpojení napájení z ovládacího zařízení např. čtečkyprůchodka pro kabel mezi křídlem a zárubnísoučástí dveří bude i kabel s konektorem					
D15		staveb. otvor 1300/2500	vstupní dveře ocelové zateplené jednokřídlové, dveřní křídlo plně hladké, Ud=max 1,2 W/m2K zvuková neprůzvučnost 37 dB	2	barva světle šedá, ocelová rámová zárubeň zámek vložkový, kování klika x klika

*** DESIGN AND ENGINEERING SERVICES PRAHA, tel / fax : 220 515 164 , 220 515 172 , E - mail : des @ des . cz ***

DES Praha s.r.o Nové energocentrum - SO 02-Trafostanice TS1 vč. náhradního zdroje elektrické energie TABULKA VÝPLNÍ OTVORŮ - dveře	ČÍSLO KOPIE	ČÁST	ČÍS.PŘÍLOHY
		D.1.1	108-a 12