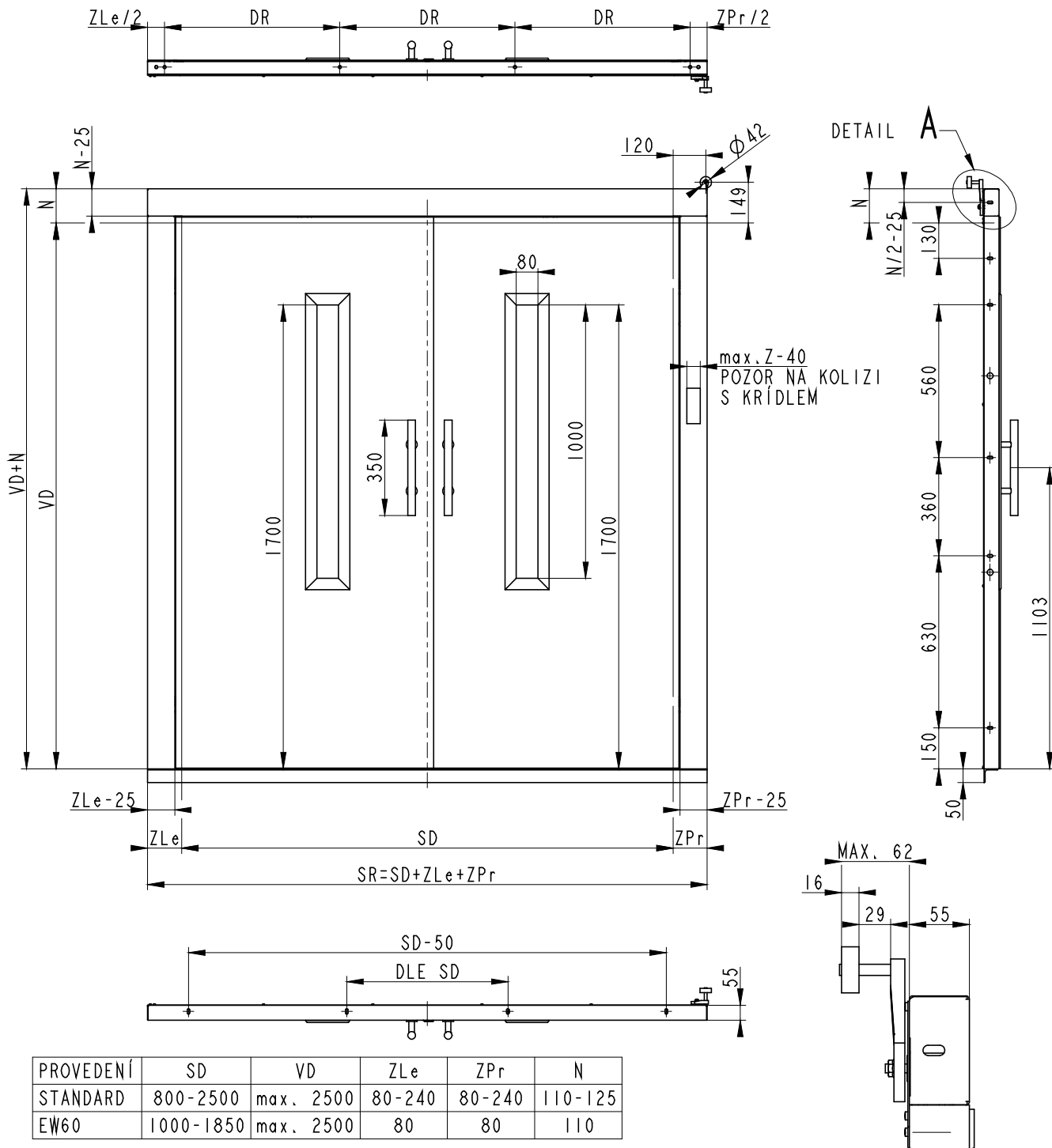


VÝTAHOVÉ DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ

VDD

DR: DO SD=1800 VČETNE; DR=(SR-(ZLe/2)-(ZPr/2))/2; 3 OTVORY
NAD SD=1800: DR=(SR-(ZLe/2)-(ZPr/2))/3; 4 OTVORY



ROZTECE OVÁLU PRO KOTVY PLATNÉ PRO VD=2000 mm

Způsob objednání

1. Objednávkový formulář - preferujeme

Ke stažení na našich stránkách <https://www.strojon-vytahy.cz>

2. Zkrácený kód

Takto specifikované dveře, pokud nebude kód doplněn textem s dalšími požadavky, budou vyrobeny se standartním základním provedení, tj. zárubně 125 mm, přímá madla 250 mm a rámečky č. 2 v černé barvě, prosklení dle požadavku na požární odolnost, nebudou zahrnovat zvláštní požadavky na dveře, RAL 7032.

Např. **VDD 1100 – L – 1P – M – 2000 – EW60**
VDD xxx – u – ys – z – v – f

xxx světlá šířka vstupního otvoru (720 až 2 500 mm pro dveře bez požární odolnosti)

u poloha vnější páčky dveřní uzávěrky DLF 2 při pohledu z nástupiště
P páčka vpravo
L páčka vlevo

y osazení otvoru pro tlačítko v zárubni

0 bez otvoru v zárubni

1 s otvorem v zárubni velikosti kterou specifikuje zákazník výkresem přiloženým k objednávce. **POZOR NA KOLIZI** přivolávače s otevřeným křídlem.

s poloha otvoru pro přivolávač při pohledu z nástupiště

L otvor v levé zárubni

P otvor v pravé zárubni

z způsob montáže dveří

M mokrá montáž (tzn. s dodávkou kotev)

P montáž do portálu (tzn. bez dodávky kotev)

v světlá výška vstupního otvoru (600 až 2 500 mm)

f klasifikace požární odolnosti - volitelná

EW60 splňují podmínky pro celistvost a radiaci po dobu minimálně 60 minut. Platí pro dveře se světlou šířkou 1 000 až 1 850 mm, maximální světlou výškou 2 500 mm, šířkou zárubni 80 mm, výškou nadpraží 110 mm, okénky č. 2 s vrstveným drátosklem nebo protipožárním sklem. **Dveře s EW60 nelze zateplit. Pokud není v kódu zmíněna, tak se dveře považují bez požární odolnosti.**

Dveře VDD v základním provedení nemají žádnou požární odolnost.

Nejběžnější provedení a příplatky pro tyto dveře naleznete ve vašem aktuálním ceníku.