

KATALOGOVÝ LIST

Šachetní dveře DUN-1 – do zdiva
Šachetní dveře DUN-1 – do konstrukce
Provedení v RAL nebo nerezové

ŠACHETNÍ DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ



Technická data: šachetních dveří DUN-1

Šachetní dveře DUN-1 – do zdiva

Šachetní dveře DUN-1 – do konstrukce

Výtahové dveře DUN-1 jsou ruční, otočné, dvoukřídlé a dvouplášťové dveře s ovládací sklopnou lištou. Pro nákladní výtahy („A“, „B“, „D“) jsou dveře standardně osazovány dveřní uzávěrkou typu PU. Dveře výtahů s dopravou osob („A“, „D1“) jsou navíc osazovány vnějšími i vnitřními madly a průhledovými okny s bezpečnostním sklem tl. 6mm. Dveře výtahů s vyloučením dopravy osob („B“, „C“, „D2“) jsou bez vnitřních madel. Dveře byly podrobeny zkoušce požární odolnosti ve státem akreditované zkušební laboratoři č. 1026 a mají atestovanou požární odolnost 60 min – EW 60 DP1 (A). Kotvení dveří DUN-1 do zdiva se provádí zalděním ocelových kotev dodávaných s dveřmi po důkladném usazení do roviny. Kotvení dveří DUN-1 do konstrukce se provádí přivařením ocelových kotev na konstrukci, dodávaných s dveřmi po důkladném usazení do roviny. Kotvy jsou rozmístěny v prahu a v bočnicích rámu dveří.

TECHNICKÉ PARAMETRY: DUN-1 do zdiva

Maximální světlá výška	3000mm
Maximální světlá šířka	3000mm
Zaručený úhel otevření	100°
Rozměr bezpečnostního. skla tl.6 mm	100x480mm
Požární odolnost	EW60 DP1
Min. výška pro výtahy s dopravou osob	2000mm

TECHNICKÉ PARAMETRY: DUN-1 do konstrukce

Maximální světlá výška	3000mm
Maximální světlá šířka	3000mm
Zaručený úhel otevření	100°
Rozměr bezp. skla tl.6 mm	100x480mm
Požární odolnost	EV60 DP1
Min. výška pro výtahy s dopravou osob	2000mm

MATERIÁLŠACHETNÍCH DVEŘÍ DUN-1:

Rám do zdiva:

Boční profily	profil L70x70x6mm
Spodní profil	profil L70x70x6mm
Horní profil	profil L70x70x6mm

Rám do konstrukce:

Boční profily	profil L70x70x6mm
Spodní profil	plocháč 10x70mm
Horní profil	profil L70x70x6mm

Rám pro nerezové provedení:

Boční profily	profil L70x70x6mm (S235JRG1 nebo AISI 304)
Spodní profil	profil L70x70x6mm (S235JRG1 nebo AISI 304)
Horní profil	profil L70x70x6mm (S235JRG1 nebo AISI 304)

Materiál křídel pro provedení v RAL:

Ocelový plech Tl: 1,5mm

Materiál křídel pro nerezové provedení :

Nerezový plech (AISI 304) Tl: 1,5mm povrch SB240

Povrchová úprava šachetních dveří DUN-1:

Nátěrovým systémem rámu a křídel dveří DUN-1 je prášková metoda KOMAXIT. Na dílech je provedena před povrchová úprava spočívající v ručním a mechanickém očištění od rzi, okují a odstranění nečistot a mastných ploch v rozsahu ČSN EN ISO 8501-1 čl.3.3 St2, hrany a svary jsou na stupni lehké přípravy P1 dle ČSN EN ISO 8501-3, hrany nejsou ostré, svary bez volných kuliček a strusky. Následně je proveden nátěr práškovou barvou na bázi epoxidové pryskyřice

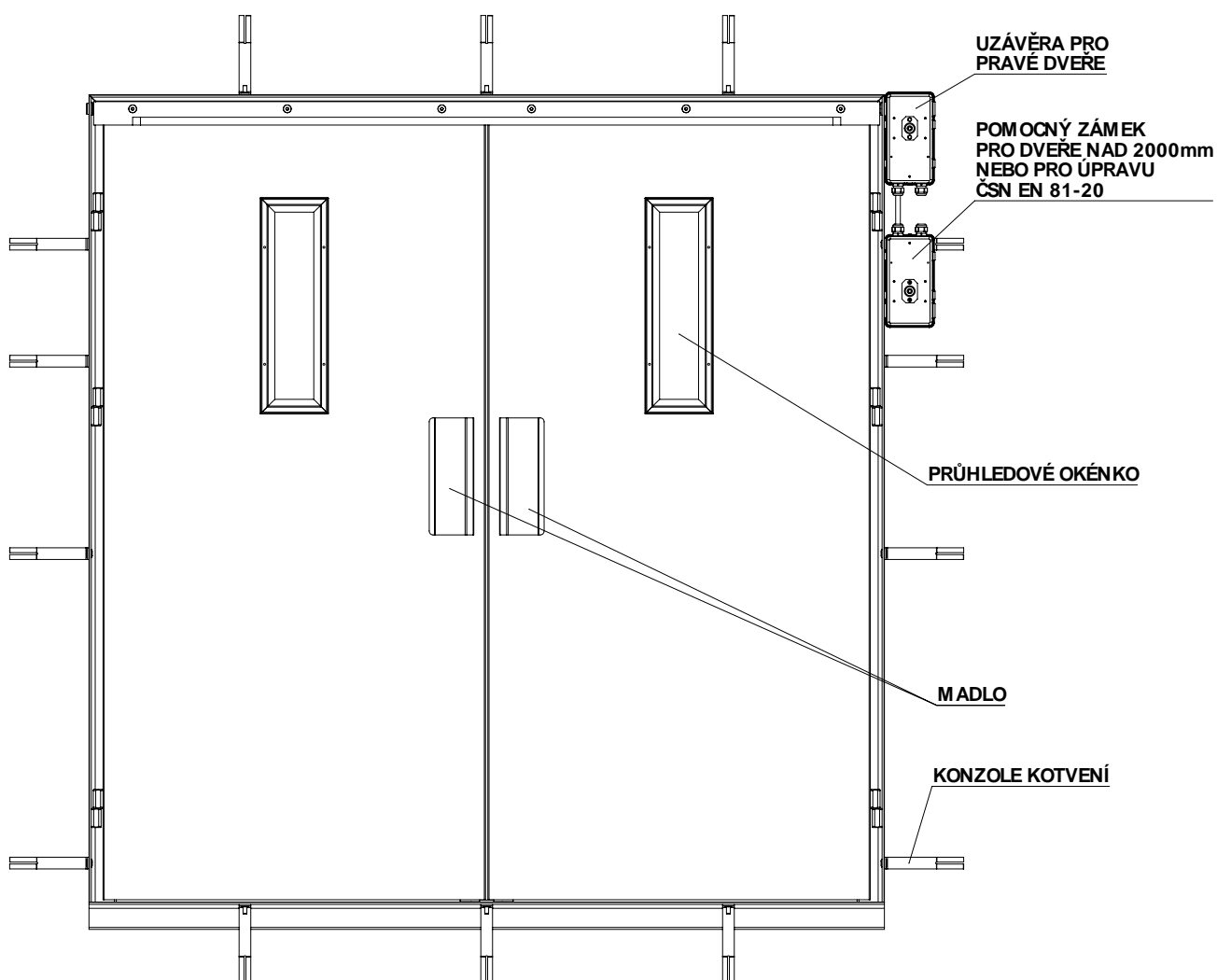
v požadovaném odstínu RAL (viz vzorník) s hrubou povrchovou strukturou (tloušťka 80-130 μ m).

Svary:

Provedení svarů je určeno dle ČSN EN 1090-2+A1, při použití ČSN EN ISO 9692-1. Pro označení svarů se vychází z normy ČSN EN ISO 2553. Výkres s popisem uzlových bodů svarů je uveden v příloze dokumentace. Svářeči s platnou zkouškou dle ČSN EN ISO 9606-1. Pokud není označeno, svary jsou průběžné v maximální možné délce svaru.

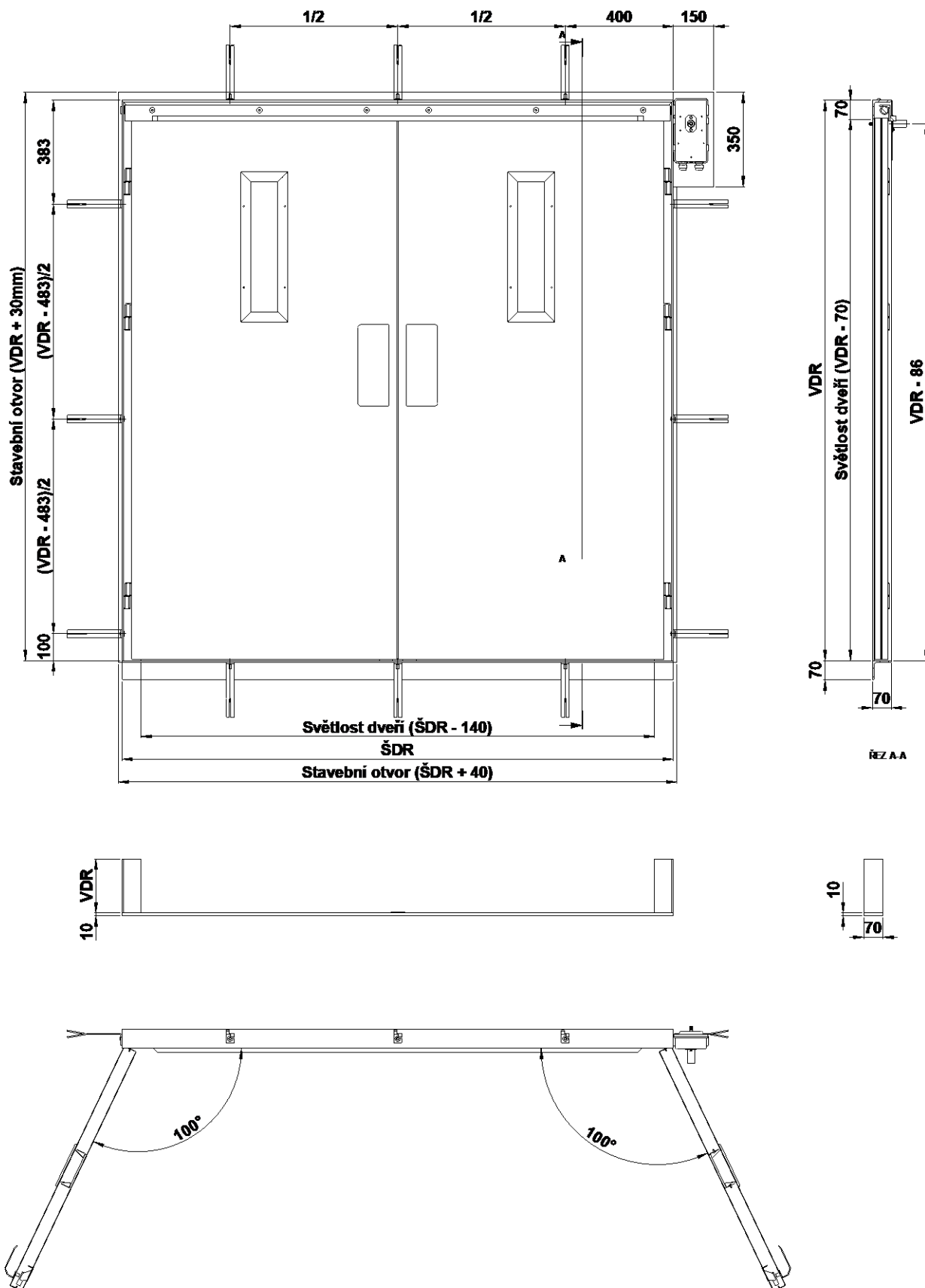
Použité svary:

-Koutové svary	z= 3 Δ
-Tupé svary	3 Δ
-1/2 oblé svary	3 Γ
-Děrové svary	7 \square

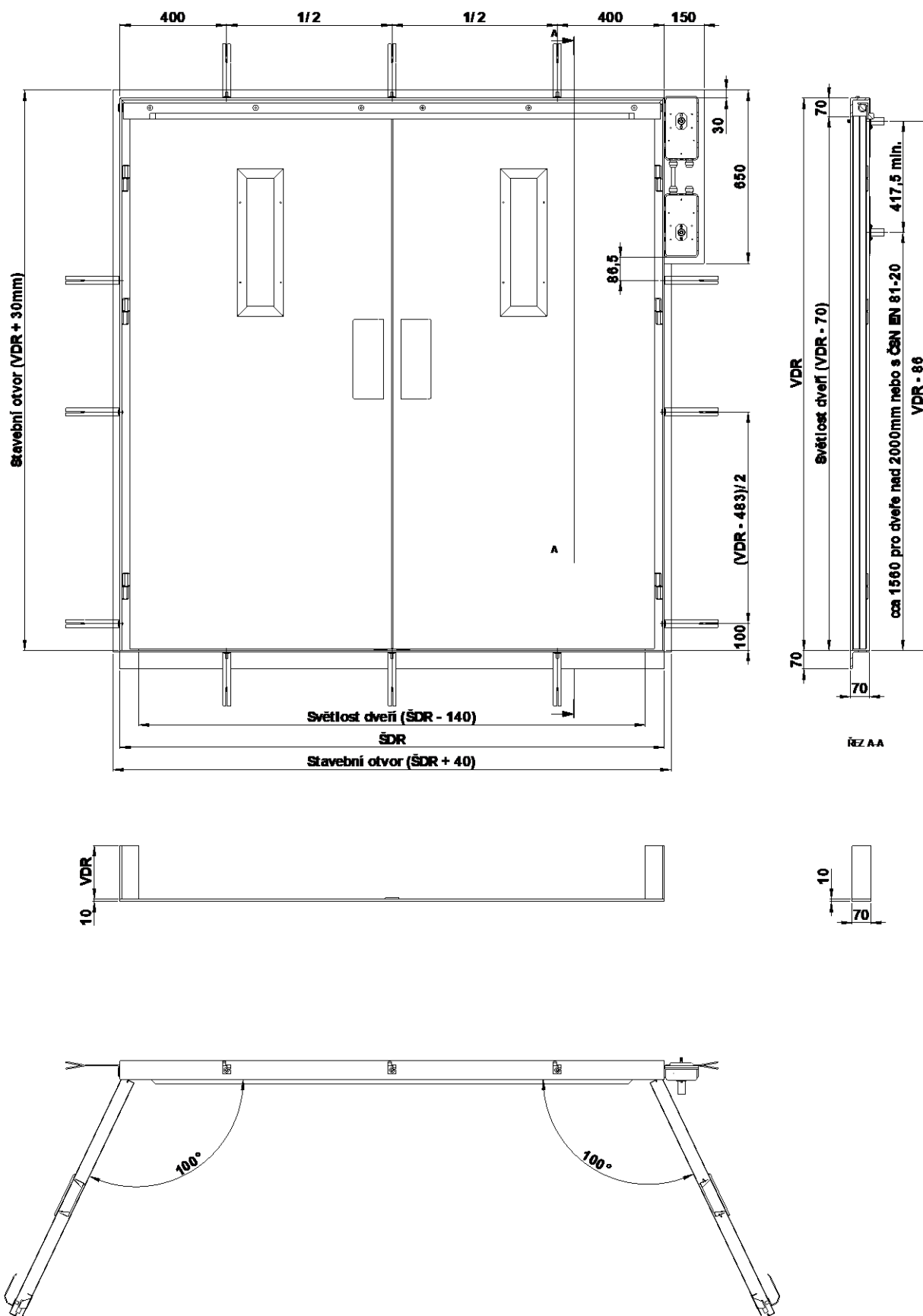


Nedílnou součástí katalogu dveří DUN-1 je katalogový list PU

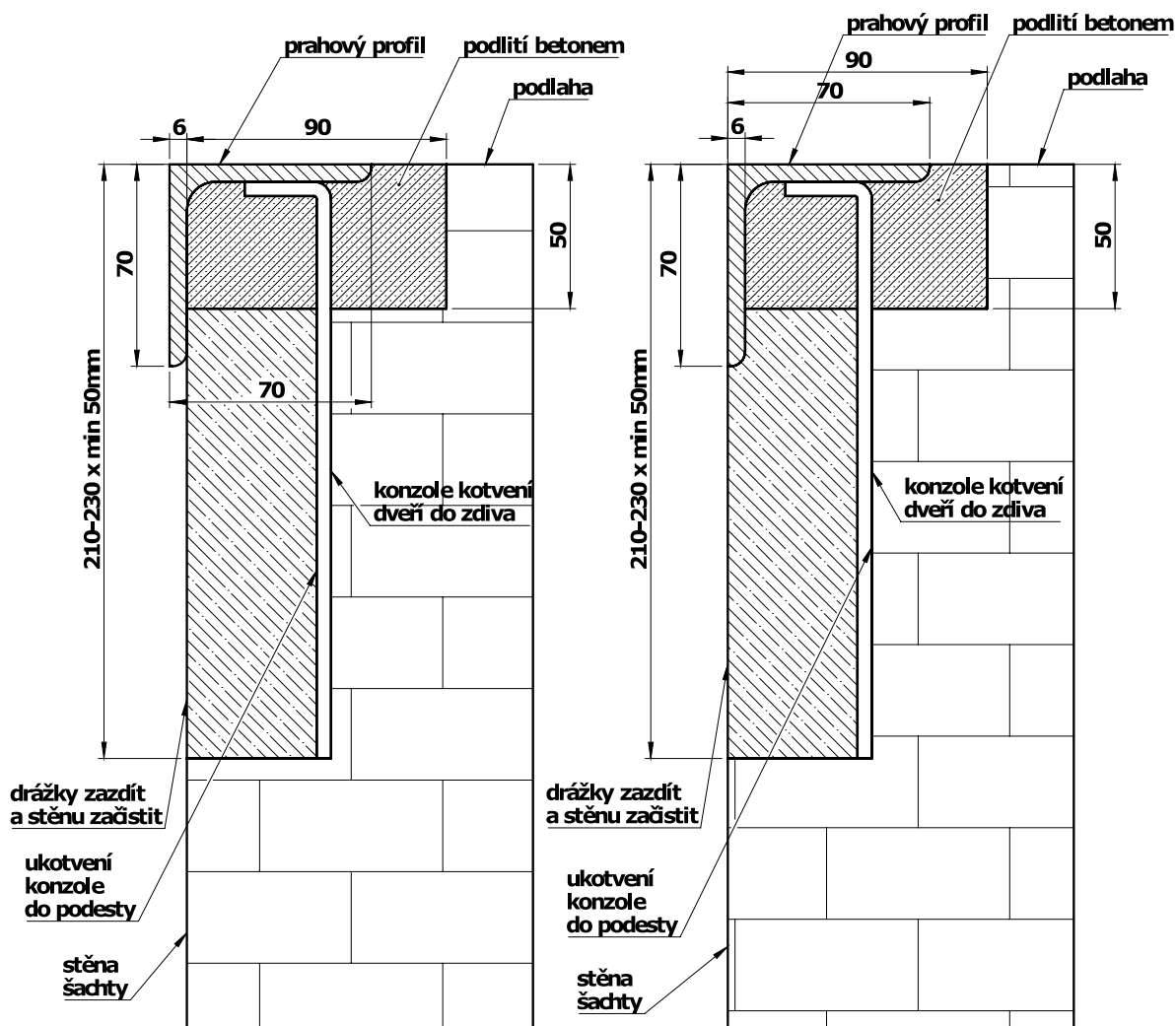
**Šachetní dveře DUN-1 provedení pro výšku dveří do 2000mm
bez úpravy dle ČSN EN 81-20 (malá prohlubeň nebo hlava šachty)**



**Šachetní dveře DUN-1 provedení pro výšku dveří víc než 2000mm
Nebo s úpravou dle ČSN EN 81-20 (malá prohlubeň nebo hlava šachty)**



Šachetní dveře DUN-1 usazení prahového profilu



OBJEDNÁVACÍ PARAMETRY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

U dveří je třeba určit světlou šířku (A) a výšku (B) dveří, orientaci dveří levé nebo pravé (na které straně je uzávěra při pohledu z nástupiště P nebo L) a počet kusů. Dále sílu zdi (T), (pro určení délky krycí trubky a klíče nouzového otevírání). Viz níže obrázek pro objednání.

Součástí dodávky jsou kotvící konzole do zdiva nebo do konstrukce.

Objednávací rozměry (viz obr. P nebo L nebo obě varianty, zapsat počet dveří):

A	B	T	P	L

- **DODACÍ TERMÍNY, CENY A PODROBNĚJŠÍ INFORMACE ZÍSKÁTE V OBCHODNÍM A TECHNICKÉM ODDĚLENÍ**

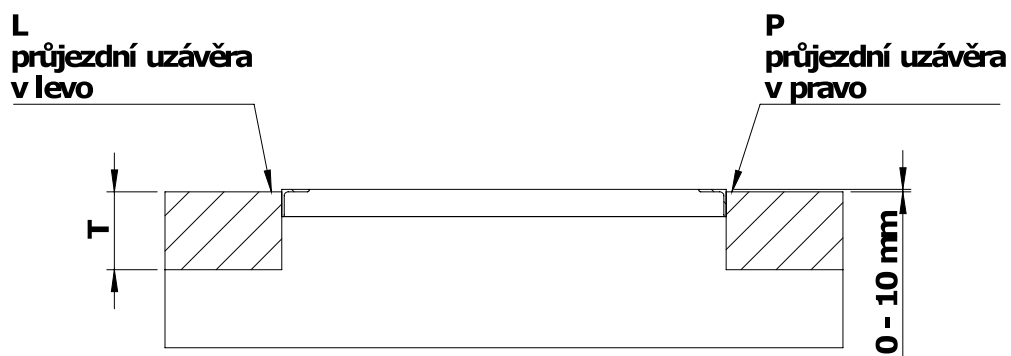
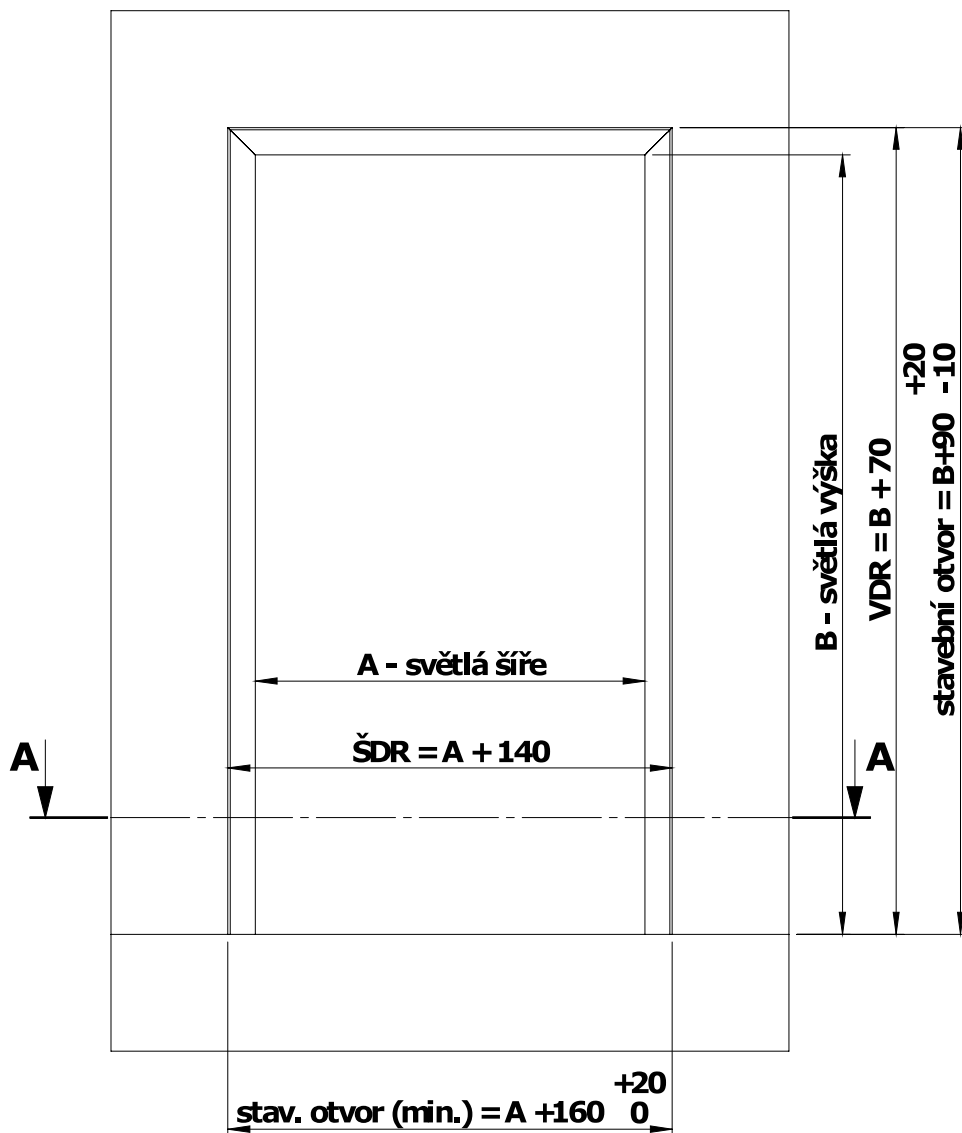
VÝTAHY VANĚRKA s.r.o.

Mostecká 4

419 01 Duchcov

Tel. 417 836 779

Šachetní dveře DUN-1 zadávací rozměry pro objednání



ŘEZ A-A

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ Č.

Vystavené podle § 13 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., nařízení vlády č.24/2003 Sb § 2 odst. 1

- **Prohlášení o shodě vydává:** VÝTAHY VANĚRKA s.r.o.
Mostecká 4
419 01 Duchcov
IČ: 25479296

- **Zařízení:**
Název: Ruční dvoukřídlé otočné šachetní dveře výtahu
Typové označení: DUN-1
Výrobní číslo:
Rok výroby:
Dodavatel: Výtahy Vaněrka s.r.o.

- **Základní parametry:**
Dveře DUN-1
Maximální světlá výška 3000mm
Maximální světlá šířka 3000mm
Zaručený úhel otevření 100°
Rozměr bezp. skla tl.6 mm 100x480mm
Požární odolnost EW60DP1
Min. výška pro výtahy s dopravou osob 2000mm

- **Účel použití**
K osazení nákladních výtahů bez i s dopravou osob, malých nákladních výtahů a případně i osobních výtahů v rozsahu těchto technických podmínek.

- **Způsob posouzení shody:**
Posouzení shody bylo provedeno dle podle § 13 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., nařízení vlády č.24/2003 Sb. § 2 odst. 1

- **Potvrzení:**
Dveře s parametry uvedenými v tomto prohlášení výše jsou určeny k osazení nákladních, malých nákladních i osobních výtahů druhu „A“, „B“, „C“, „D“, na které se vztahuje nařízení vlády č. 24/2003 Sb. Zařízení je shodné s technickou dokumentací a je v souladu s harmonizovanou normou ČSN EN 81-20.

Dveře jsou vyrobeny ve shodě se vzorem, u kterého byly provedeny zkoušky požární odolnosti a je přiložena zpráva o zkoušce požární odolnosti č. PKO-18-035 z 30.07.2018 od Požární zkušebny PAVUS a.s., Veselí nad Lužnicí. Dále jsou vyrobeny ve shodě s Inspekčním certifikátem ev. č. I-63-144/17/ZZ/T/1 ze dne 20.9.2017 (zajištění mechanických vlastností pro šachetní dveře)

Výrobek je při dodržování těchto technických podmínek při obvyklém používání bezpečný.

Prohlášení vystavil:

Podpis:

V Duchcově dne:

Razítko: