



OCELOVÉ PLOŠINY

PRO
MAN[®]

OCELOVÉ PLOŠINY



OCELOVÉ PLOŠINY

Ocelové skladové plošiny jsou ideální řešení, jak jednoduše a bez stavebních úprav zvýšit kapacitu skladové plochy. Mohou být jedno- nebo více patrové. Jejich použitím dojde k maximálnímu a optimálnímu využití celého prostoru přízemí a podlahy skladové plošiny.

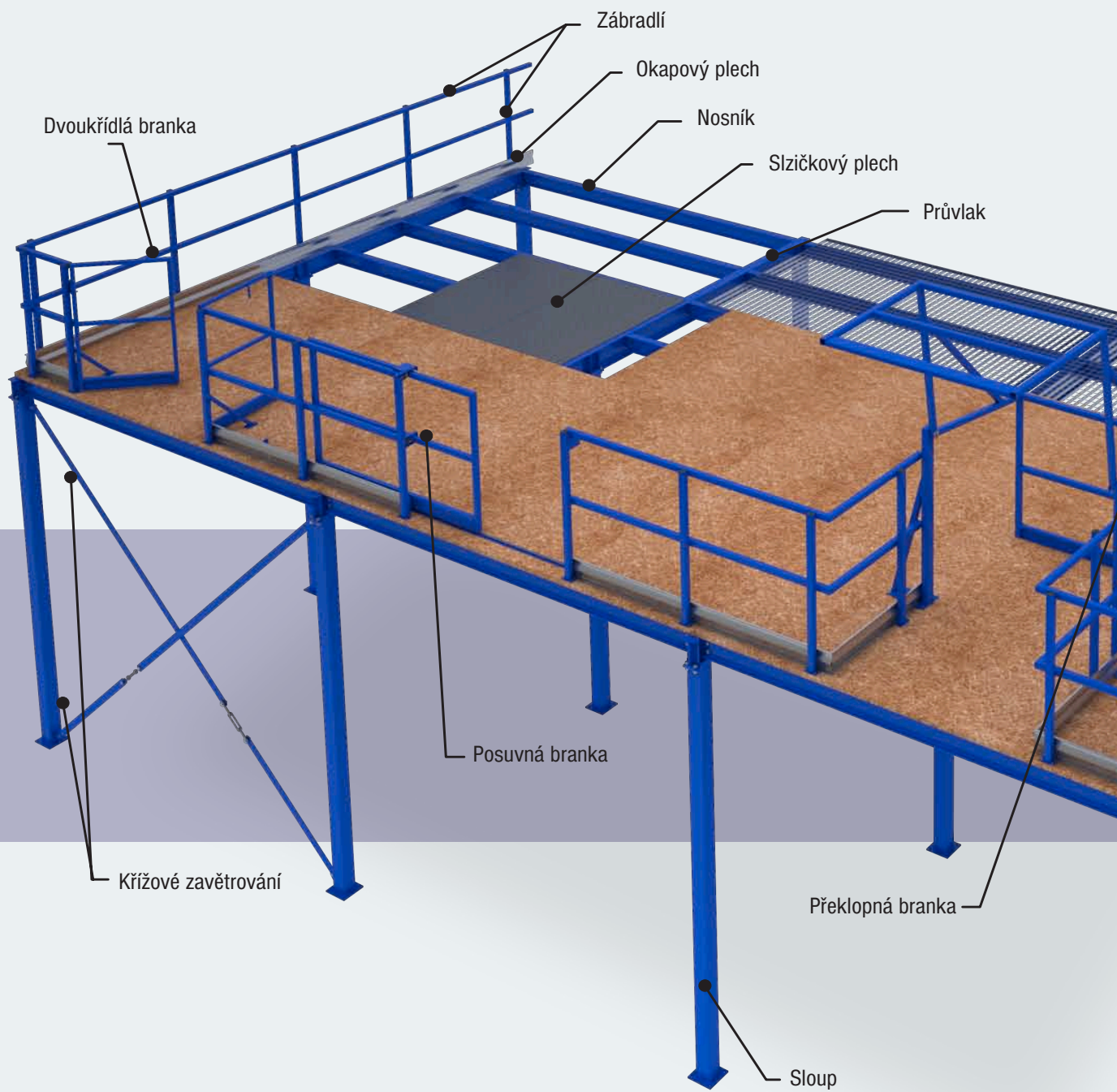
Skladové plošiny jsou převážně určeny pro instalaci do vnitřního prostředí skladovacích hal a výrobních budov. Jsou instalovány na kvalitní betonový podklad s dostatečnou únosností.

Skladové plošiny jsou konstrukčně navrženy

s ohledem na využití všech souvisejících technických norem a bezpečnostních předpisů. Ocelové plošiny jsou vždy konstrukčně navrženy podle přání a požadavků uživatele. Vzhledem k tomu je každá plošina jedinečný unikát.

Dodávka zahrnuje bezplatnou cenovou nabídku včetně projektu, dle požadavků zákazníka může být součástí doprava a montáž konstrukce plošiny.

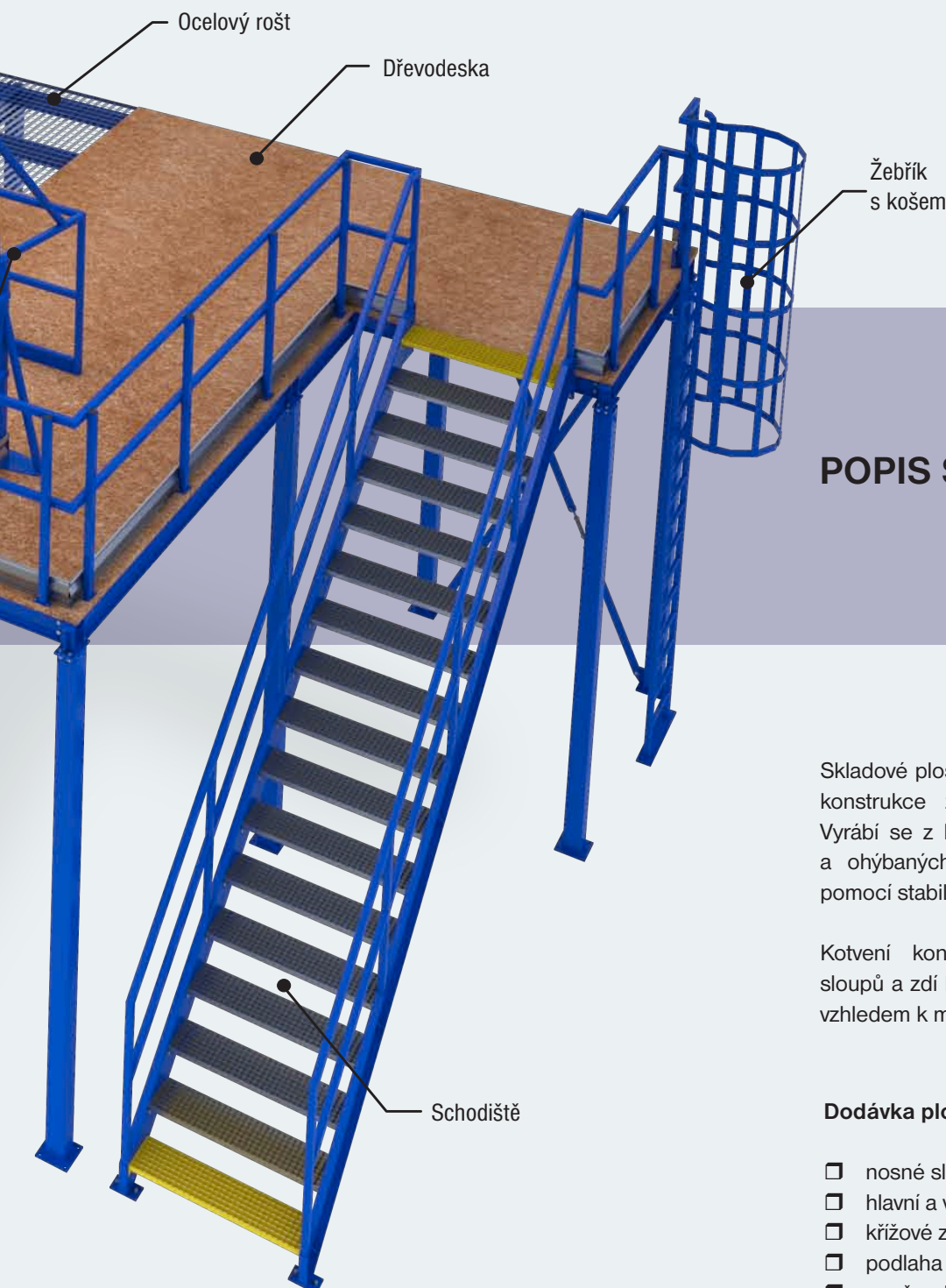
Dále nabízíme možnost kontrolních prohlídek, záručního a pozáručního servisu.



Pro použití plošiny je nutné, aby výška prostoru byla min. 4,5 m.

V našem provedení je minimální podchozí výška plošiny 2,1 m.

Je možné dovybavit plošiny různými doplňky jako je výtah, skluz, zasítění, značení, osvětlení atd.



POPIS SYSTÉMU

5

Skladové plošiny jsou samonosné montované konstrukce z částečně svařovaných dílů. Vyrábí se z běžných ocelových válcovaných a ohýbaných profilů, které jsou zpevněny pomocí stabilizačních táhel s napínači.

Kotvení konstrukce skladové plošiny do sloupů a zdí budov se standardně neuvažuje, vzhledem k možnosti narušení statiky budovy.

Dodávka plošiny obsahuje:

- nosné sloupy
- hlavní a vedlejší nosníky
- křížové zavětrování
- podlaha plošiny
- popř. schodiště, zábradlí a další doplňky



6

TECHNICKÉ DETAILY





Podlaha

Podlaha je provedena podle požadavků a potřeb zákazníka. Může být zhotovena z dřevotřískových surových/lamino desek, z ocelových podlahových roštů, z podlahových panelů plných nebo děrovaných, ze slzičkového plechu apod.



Přístupová schodiště

Schodiště je tvořeno dvěma bočnicemi z ohýbaného plechu, na kterých je přímo umístěna příslušná část zábradlí a roštové schodnice. Úhel schodiště je 40°.



Zábradlí

V místech, kde je zapotřebí z důvodu bezpečnosti jsou plošiny opatřeny zábradlím. Horní hrana zábradlí nad úroveň podlahy je standardně ve výšce 1100 mm a výška okopové lišty je standardně 150 mm.



Branky

Branky vždy plynule navazují na zábradlí. Mohou být provedeny jako posuvné, dvoukřídlé, překlápěcí, řetězové apod. Vždy se řeší individuálně podle potřeby zákazníka.



Řešení pro vás. **PROMAN.**

PROMAN, s.r.o.
Za Pivovarem 830
537 01 Chrudim
Česká republika

tel.: +420 469 622 279
e-mail: proman@proman.cz
www.proman.cz



facebook.com/proman.regaly



ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001