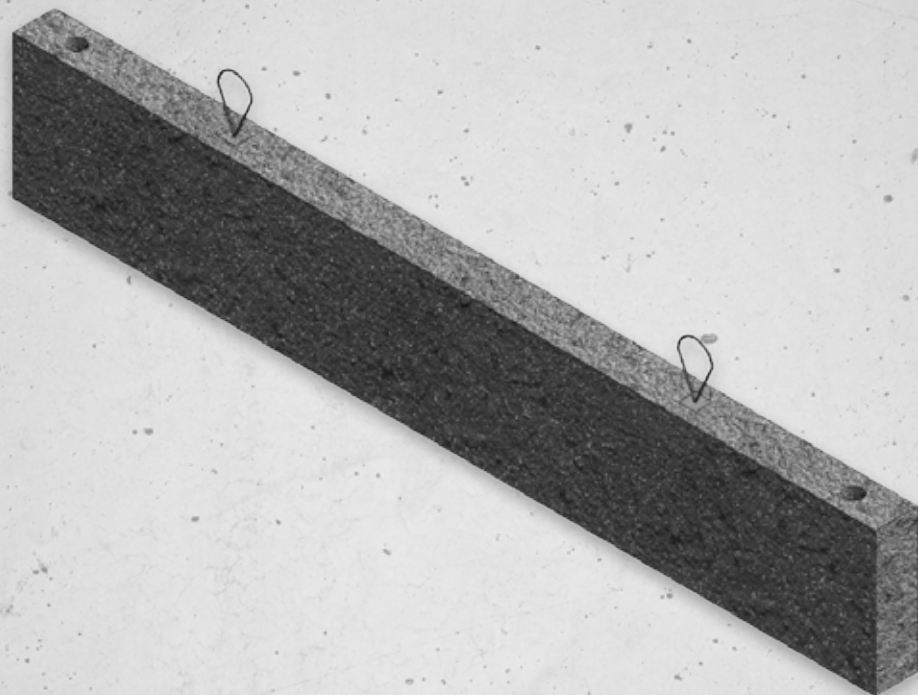


A L P H
NWT Group



Betonové překlady

rychlé a variabilní řešení pro efektivní stavbu

Betonové překlady

Variabilní a rychlé řešení pro zefektivnění práce na stavbě

Plné nosné železobetonové překlady se používají ve zděných konstrukcích v bytových, občanských, průmyslových a individuálních výstavbě. Jsou určeny nad otvory v konstrukcích o světlosti od 2000 do 7000 mm.

Překlady se osazují do lože z cementové malty, předepsané uložení min. 200 mm po obou stranách. Součástí překladů jsou prvky pro spojení se stěnou, betonovým věncem nebo monolitickým stropem (otvory pro betonovou zálivku, vylamovací lišty).

Překlady jsou vyrobeny z vyztuženého betonu třídy C30/37 dle ČSN EN 206-1



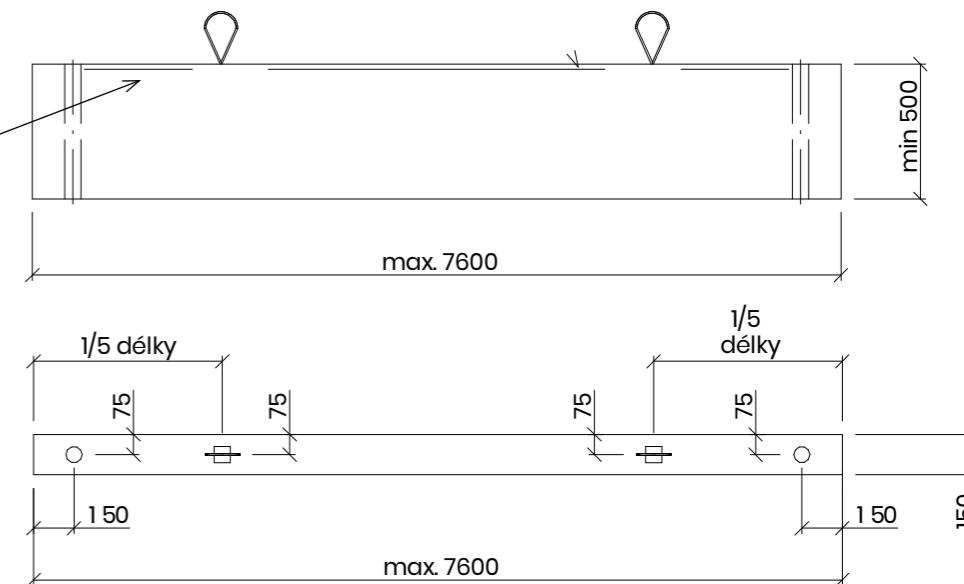
Betonové překlady mohou být dodány také s EPS izolací v tloušťce podle požadavků

Překlady upravíme dle vašich požadavků a dodáme na objednávku do 2-5 týdnů



Nachystaná výztuž před betonáží překladů

Vylamovací lišty (pro spojení s věncem či železobetonovým stropem)



Betonový překlad

Prostup pro betonovou zálivku

Závěsné lano

Popis	Prefabrikovaný betonový překlad s armováním a přípravou pro usazení.
Rozměr	max. 7600 (d) x min. 500 (v) x 150 mm (tl.)
Hmotnost	od 190 kg/bm
Pevnost betonu v tlaku	35 MPa
Reakce na oheň betonu	tř.A1 / A1fl
Součinitel prostupu tepla	1,58 W/m ² K
Komentář	Možnost úpravy přípravy kotevních prvků pro usazení dle požadavků zákazníka.



Kontaktujte nás:

+420 840 821 821 (zákaznická linka)

pasivnidomy@alph.cz

www.alph.cz

NWT a.s., tř. Tomáše Bati 269, 760 01 Zlín