

Fax: +420 553 788 308
E-mail: technici@wittek.cz

Zašlete nám tento formulář, pokud poptáváte atypická řešení Vašich detailů. Přiložte všechny řezy a půdorysy potřebné pro výpočet atypického prvku pro napojení stavebních konstrukcí.

Poptávka atypických řešení

Vzhledem k různým geometriím a velmi odlišným vnitřním silám v konzolách nejsou vždy k dispozici standardní prvky. Společnost Schöck Vám pomůže najít optimální individuální řešení i v komplikovaných případech. Naše projekční a poradenská kancelář pro Vás zpracuje konkrétní návrh v podobě bezplatné a nezávazné nabídky obsahující všechny nutné výpočty a nákresy. Zašlete nám laskavě následující projektové podklady:

Ohybový moment ve vetknutí	Výška prvku
$M_{Ed,y} =$ kNm	$H =$ mm
Svislá posouvající síla	Šířka prvku
$V_{Ed,z} =$ kN	$B =$ mm
Vodorovná posouvající síla	Je nutno uvést návrhové hodnoty působících vnitřních sil!
$V_{Ed,y} =$ kN	
Případné tahové síly	
$N_{Ed,x} =$ kN	
Případné tlakové síly	
$N_{Ed,x} =$ kN	<input type="checkbox"/> R0 – bez nároku na požární odolnost <input type="checkbox"/> REI120 – konstrukce s požární odolností <input type="checkbox"/> Přikládám geometrii s úplnými rozměry detailu a zatížením (požadovanou únosností).

Kontaktní údaje:

Název akce	Jméno
Firma	Funkce
Ulice	PSČ/město/obec
Telefon	Fax
E-mail	