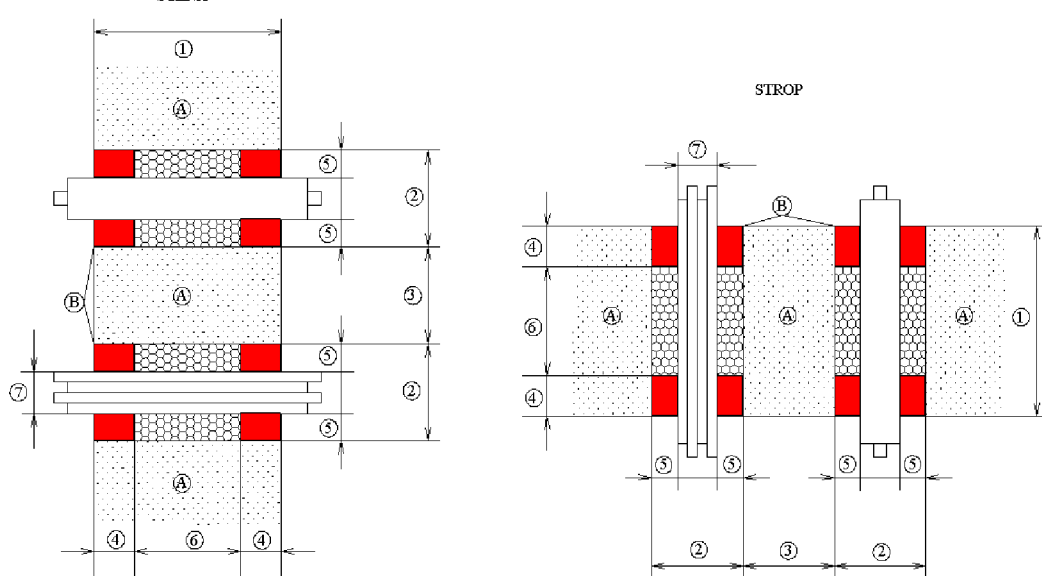


1. **do průměru 200mm** - elastický protipožární tmel CP611A HILTI (310ml-balení) v kombinaci s minerální plstí Orsil (m2-balení) - požární odolnost 60 min



Prostup	stěna	strop
① Min. tloušťka	150 mm	150 mm
② Max. velikost ucpávky: - průměr - plocha	200 mm 300 cm ²	200 mm 300 cm ²
③ Min. vzdálenost sousedních prostupů	200 mm	200 mm
④ Hloubka vyplnění (CP 611 A obě strany)	50 mm	50 mm
⑤ Min. vzdálenost kabelů, nebo plast. trubky od okraje prostupu	20 mm	20 mm
⑥ Minerální plst' min. 80 kg/m ³	vyplňuje celý	vnitřní prostor
⑦ Max. průřez kabelů (v % plochy prostupu)	60%	60%

- ① Základové materiály - beton, zdivo, plynosilikát
② CP 611A - obě strany

Gity

Mariánské náměstí 1
617 00 Brno
www.gity.cz
IČO 25302400

Název výkresu:

Typový výkres - protipožární ucpávka PU1

Formát:	1A4	Archivní číslo:	
Měřítko:	-	Počet listů:	1
Stupeň:	DSPS	List č.:	1

číslo výkresu

TYP04