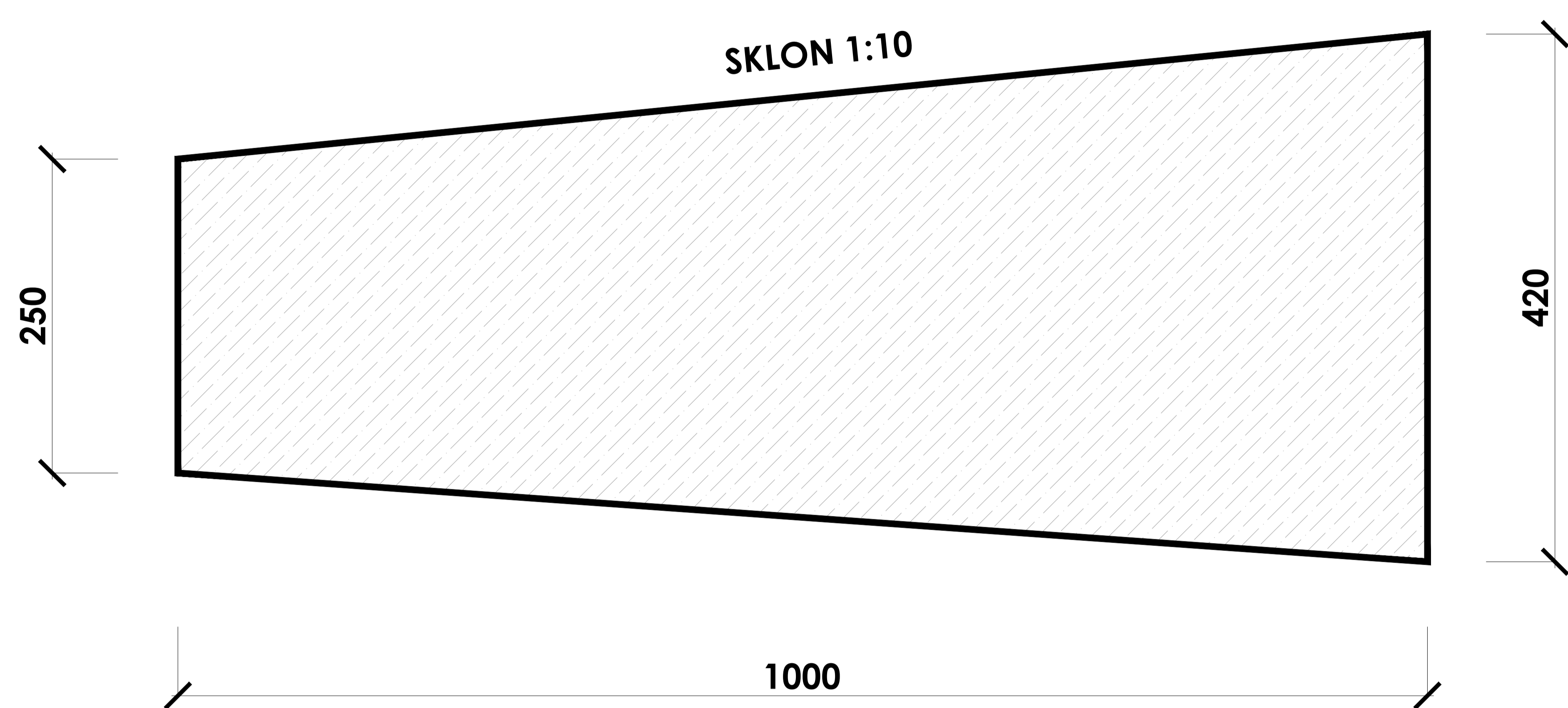


PŘECHODOVÝ KLÍN - TVAR

M 1:10



BETON - C 25/30 XF2
VÝZTUŽ ZE SVAŘOVANÝCH SÍTÍ KARI

Zodp. projektant	Ing. Dybal Jaromír	Datum	02/2018
Projektant	Štaveník Petr		
Investor	Město Nový Jičín	Stupeň proj.	Dokumentace pro provádění stavby
Místo akce	Nový Jičín	Kraj	Moravskoslezský
Název akce MOST U DOMU Č.105, ULICE REVOLUČNÍ V NOVÉM JIČÍNĚ		Měřítko	1:10
		Část	Číslo výkresu
Název výkresu PŘECHODOVÝ KLÍN - TVAR		C	10