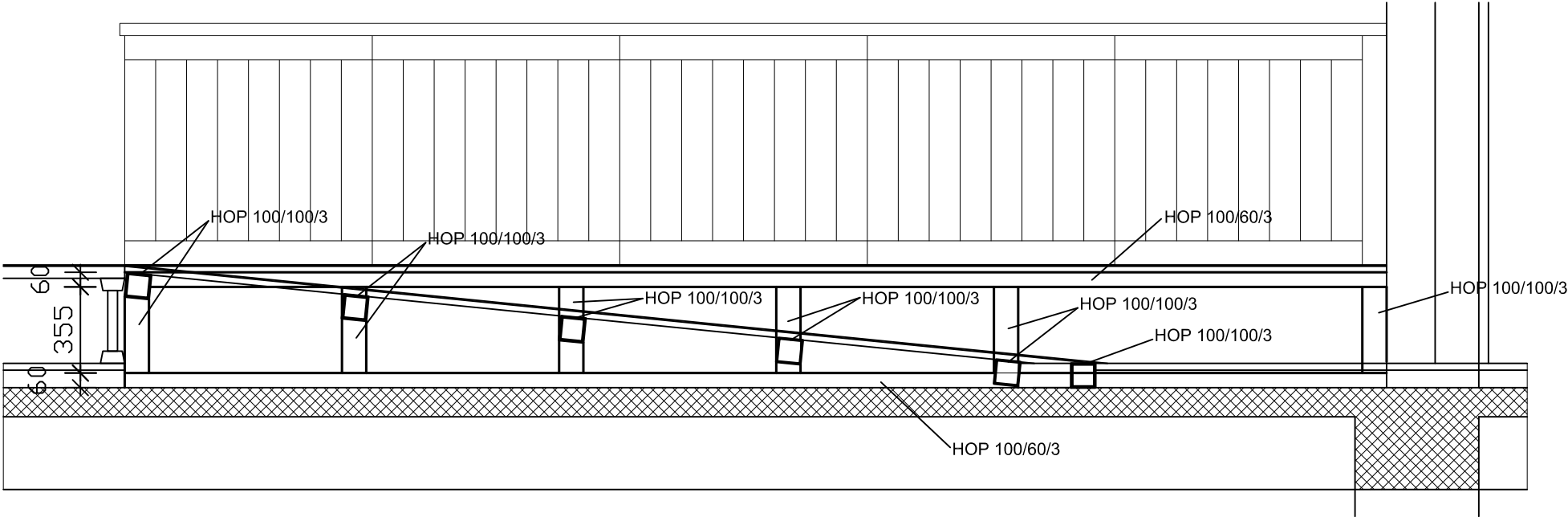
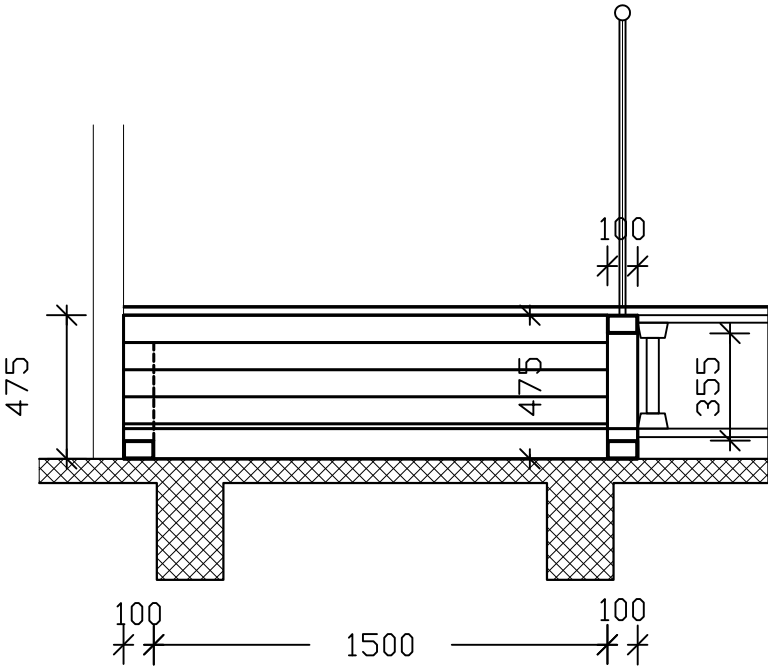


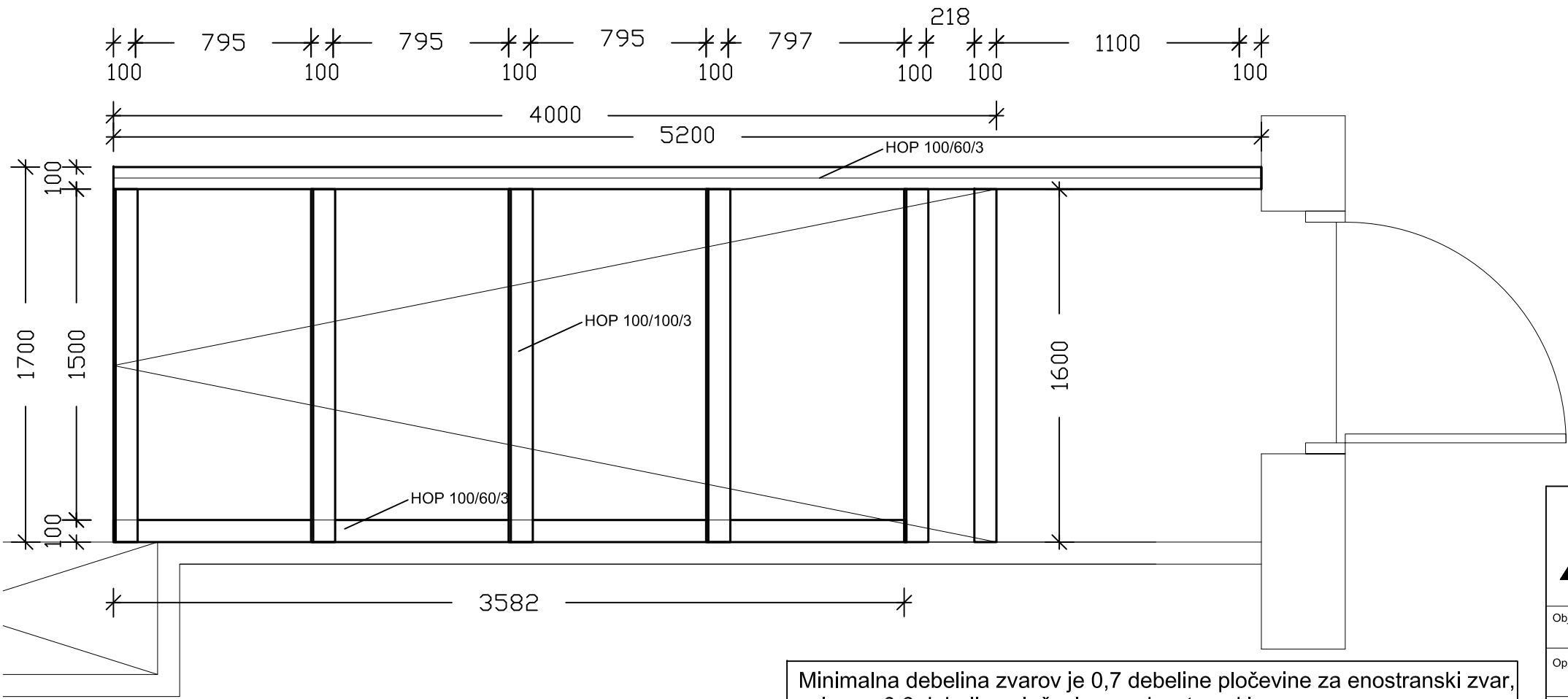
VSTOPNA KLANČINA - VZDOLŽNI PREREZ



PREČNI PREREZ



TLORIS



Minimalna debelina zvarov je 0,7 debeline pločevine za enostranski zvar, oziroma 0,6 debeline pločevine za dvostranski zvar.

Mere v mm

<div><div>PIRING</div><div>Projektiranje, tehnično svetovanje Tbilisjska 5, 1000 Ljubljana tel.: 041 487 771 e-mail: piring@siol.net</div></div>		Naročnik: Instit Jožef Štefan – Računski center Teslova 30, 1001 Ljubljana	
Objekt: Objekt Tesova 30 Rekonstrukcija dela 1. nadstropja		Faza: PZI	
Opis: VSTOPNA KLANČINA Tloris, vzdolžni in prečni prerez		Projekt št.: 7659 Načrt št.: 7659 GK	
Odgovorni vodja projekta: Ines Rot, u.d.i.a. ZAPS 1046 A		Datum: April 2014	
Odgovorni projektant: Vojko Pirjevec u.d.i.g. IZS G - 1613		Merilo: 1:25	
		List št.: 2	