

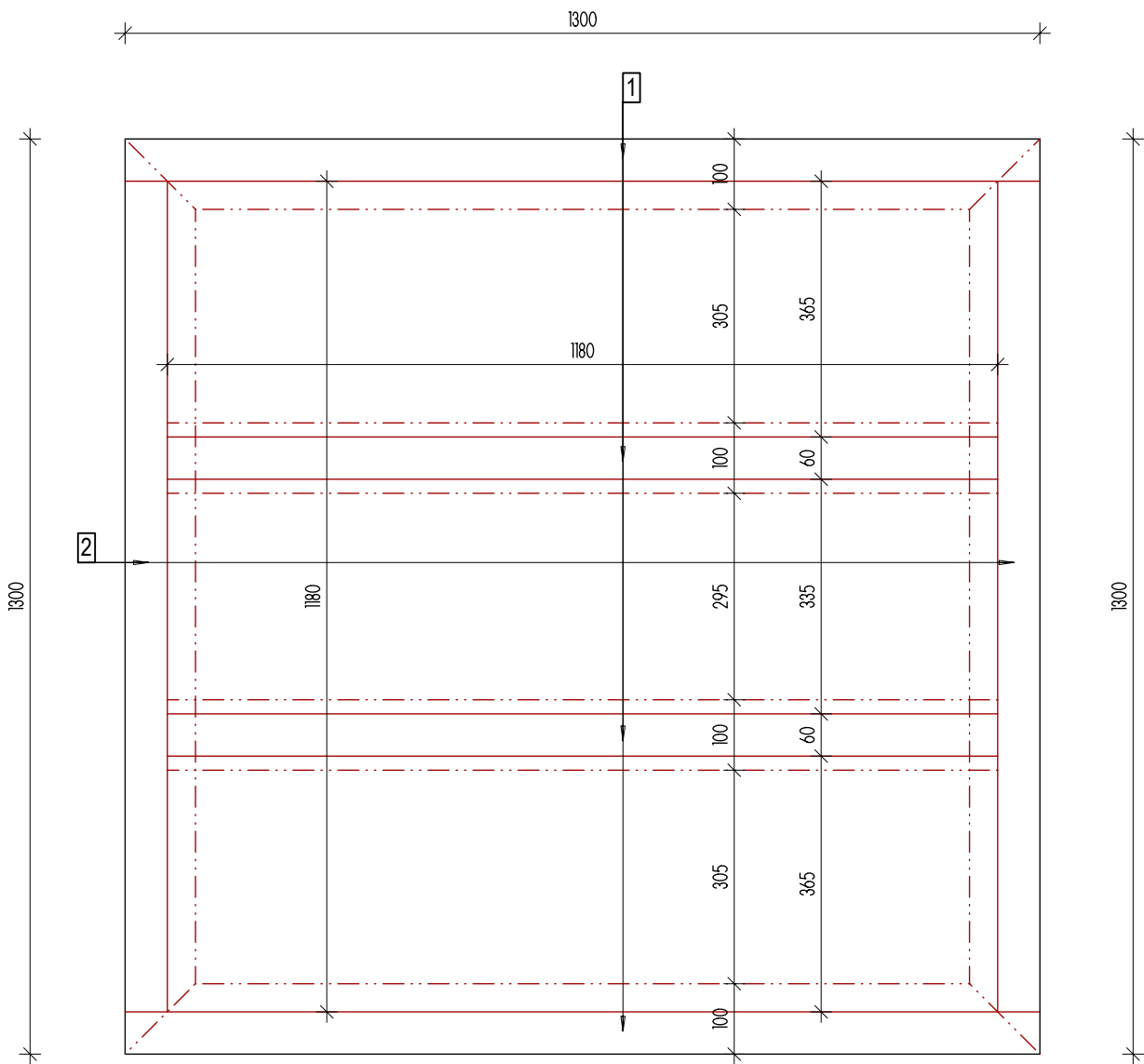
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ

- 1

KVH FOŠNA 60/140mm V DÉLCE 8 m  
CELKEM 0,068 m3
- 2

KVH FOŠNA 60/100mm V DÉLCE 8 m  
celkem 0,048 m3

POZNÁMKA: VEŠKERÉ VÝŠKY A TLOUŠTKY MATERIÁLŮ SE UPŘESNÍ NA STAVBĚ NA ZÁKLADĚ PŘESNÉ VÝŠKY ODHALENÉ KONSTRUKCE. SPOJOVÁNÍ SE STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCÍ SE PROVEDE PŘES ZÁVITOVOU TYČ M10. OSTATNÍ SPOJE JSOU NAVRŽENÉ NA VRUTY. KVH HRANOLY SE OPATŘÍ NÁTĚREM PROTI DŘEVOKAZNÝM ŠKŮDCŮM (NAPŘ. BOCHEMIT)



<div><div><div>BÁRTA PROJEKT</div><div>projekce a inženýrská činnost</div></div><div><div>Manušice č.p. 51, 471 11 Česká Lípa</div><div>tel.: +420 721 650 552</div><div>email: jirka.bartik@seznam.cz</div></div></div>	<div>JIRÍ BÁRTA</div>	HIP	ING. FILIP KŇÁKAL
		KONTROLOVAL	ING. FILIP KŇÁKAL
		VYPRACOVAL	JIRÍ BÁRTA
OBJEDNATEL		MĚSTO ČESKÁ LÍPA, NÁMĚSTÍ T.G.MASARYKA 1/1, 470 36 ČESKÁ LÍPA	
NÁZEV ZAKÁZKY		STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZMENY UŽÍVÁNÍ KANCELÁŘE NA BYTOVÉ JEDNOTKY V OBJEKTU NA ADRESE NÁMĚSTNÍ T.G.MASARYKA, Č.P. 169, NA P.P.Č. 289, K.Ú. ČESKÁ LÍPA	
STAVEBNÍ OBJEKT / ČÁST		ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
STUPEŇ	DSP	DATUM	12/2024
MĚRITKO	1 : 10	ČÍSLO ZAKÁZKY	017_2024
VÝKRES	KONSTURKCE ÚPRAVA POKLOPU - CHODBA		ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.3I01