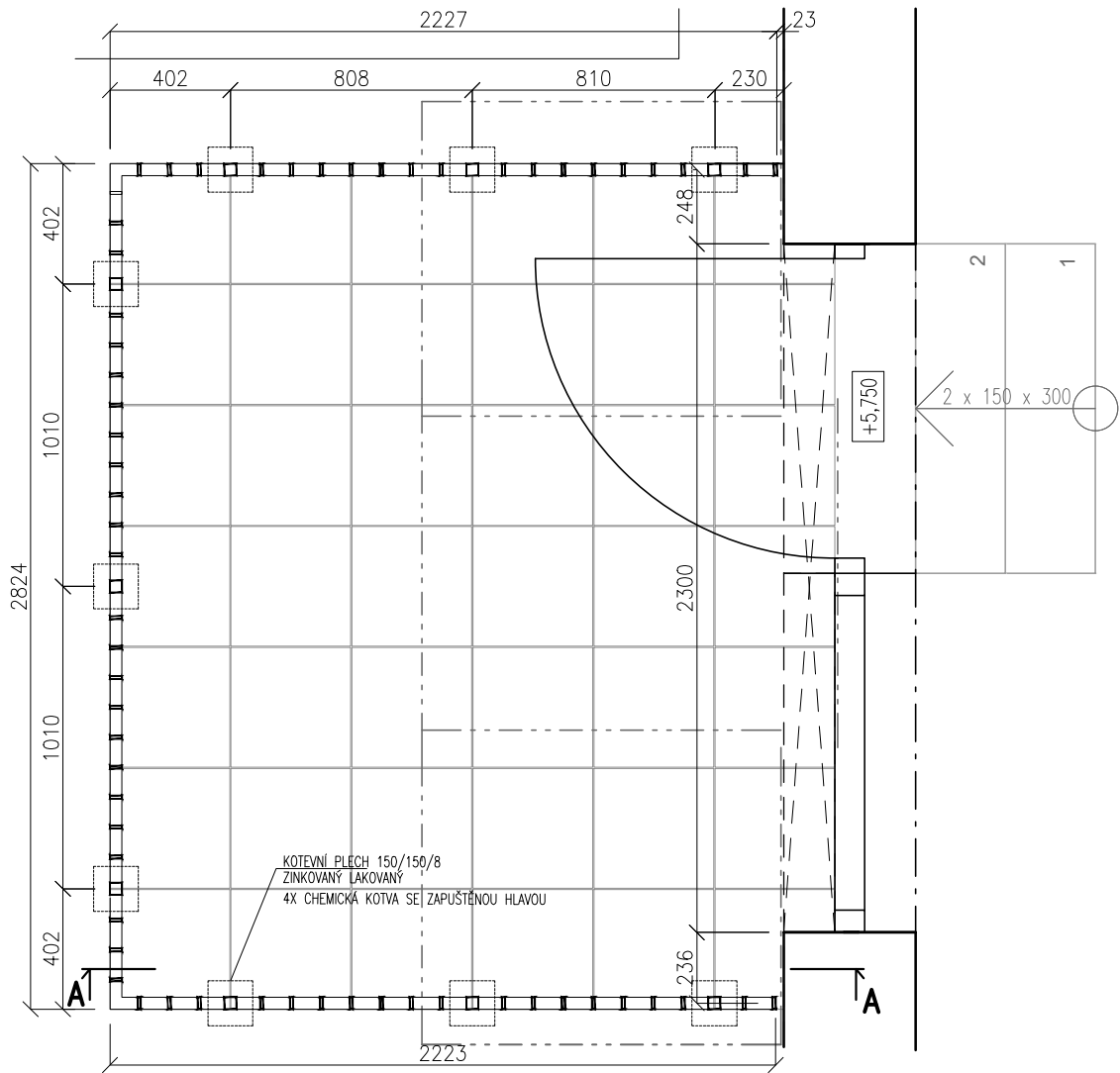
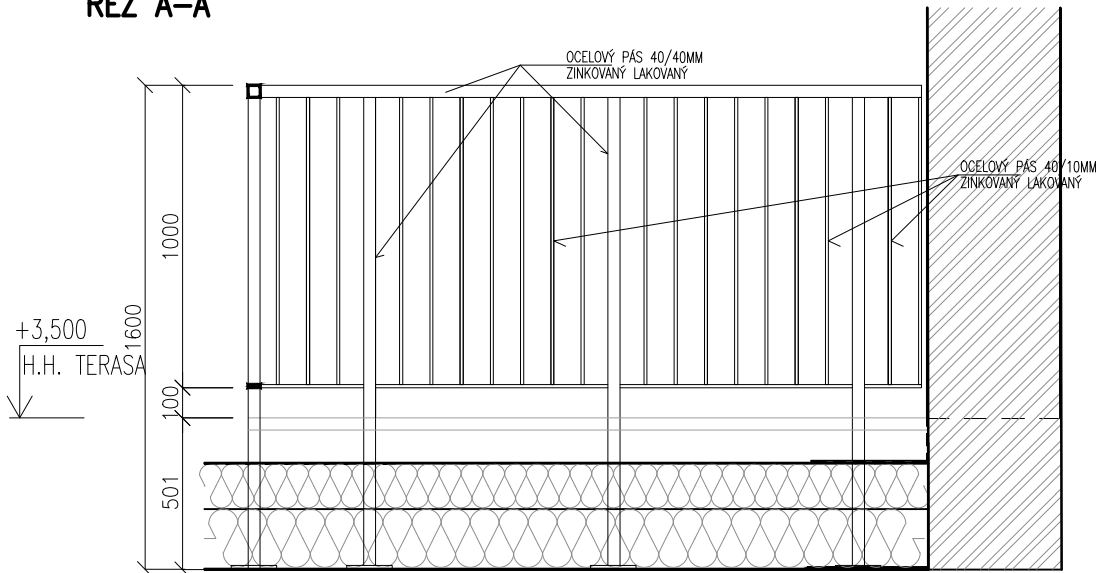


PŮDORYS ZÁBRADLÍ



ŘEZ A-A



VÝPIS MATERIÁLU

konstrukce	Průřez - popis	Délka celk. (Plocha celk. bm, (m ²))		kg/m kg/ks	Hmotnost Celkem kg	Materiál	Pozn.
SLOUPEK, MADLO	TR HR 40/40/2	22	m'	2,6	57,2	OCEL S 236-JR	POVRCH NÁTĚR 1X ZÁKLADNÍ 2X VRCHNÍ RAL 7016
VÝLŇ	PÁS 40/8	62	m'	2,51	155,62		
KOTVENÍ SLOUPKU K SCH. RAMENÍ	plech P10 , 150/150mm	9	ks	1,8	16,2		
	Chemická kotva HILTI M12X110	36	ks	0	0		
PŘÍDAVEK (rezerva, spoje prvků, svary, atd.) + 10%					22,90		
tyčová ocel celkem:					251,922	kg	

±0,000 = PODLAHA PŘÍZEMÍ = 410m.n.m.

Hl. projektant Ing. arch. Jan Klein	Investor Centrum Bazalka, o.p.s. U Jeslí 198/13, 370 01 České Budějovice	Datum 06.01.2020	<div>ATELIER Klein Ing. arch. Jan Klein Projektční a architektonická kancelář Lidická 1019/182, 370 07 Č. Budějovice tel: 602 326 012, klein@atelierklein.cz www.atelierklein.cz</div>
Ved.projektu Ing. arch. Jan Klein		Stupeň PD DPS	
Projektant Ing. Eliška Talířová	Místo stavby p.č. 1556/1 a p.č. 1556/2, k.ú. ČB 4	Formát 2A4	
Projekt RODINNÝ DŮM S DOZP CENTRUM BAZALKA		Měřítka 1:25 Paré	
Výkres ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚS	Č. přílohy D 1.1.18		

Razítko a podpis