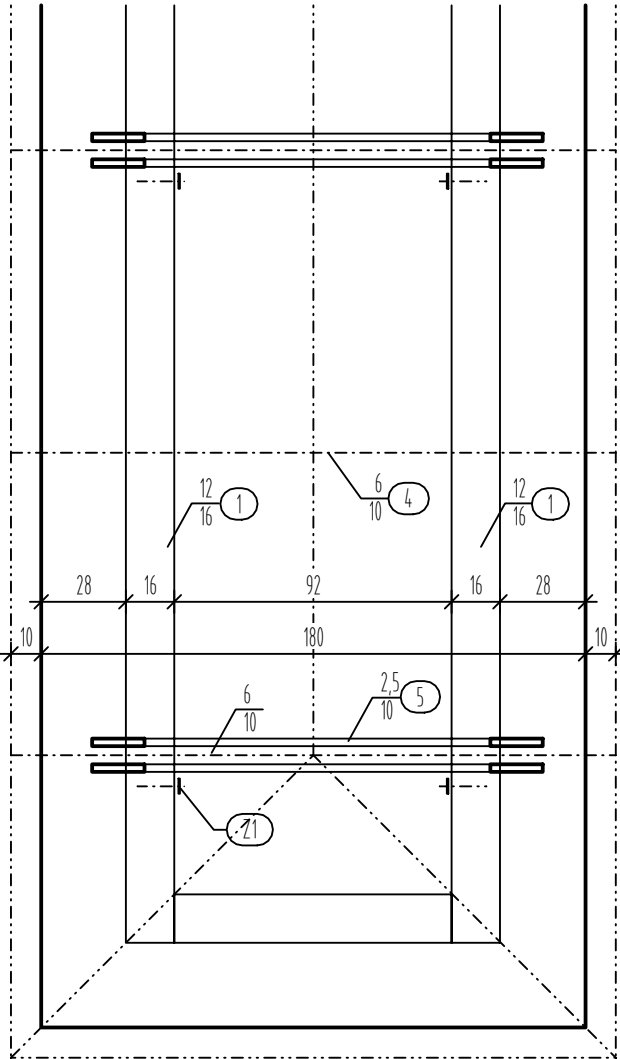
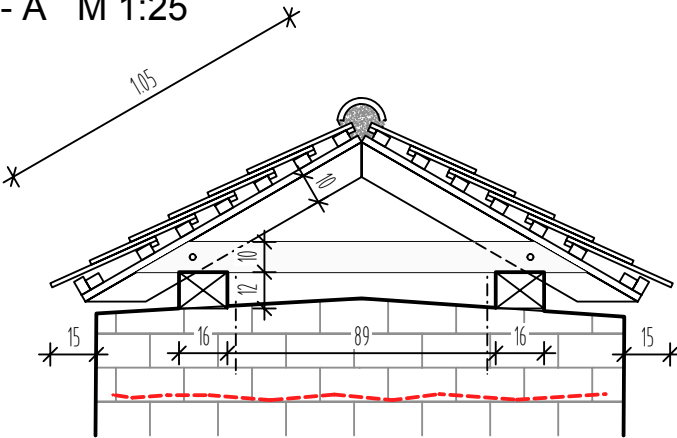


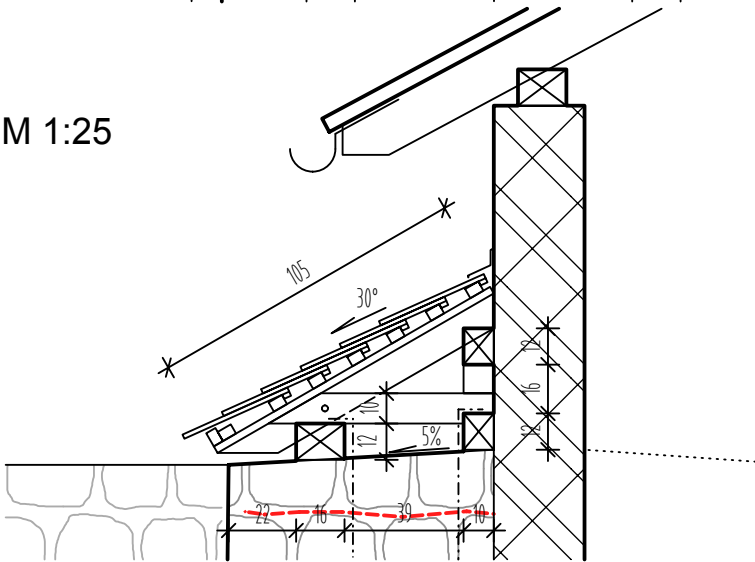
PŮDORYS M 1:25



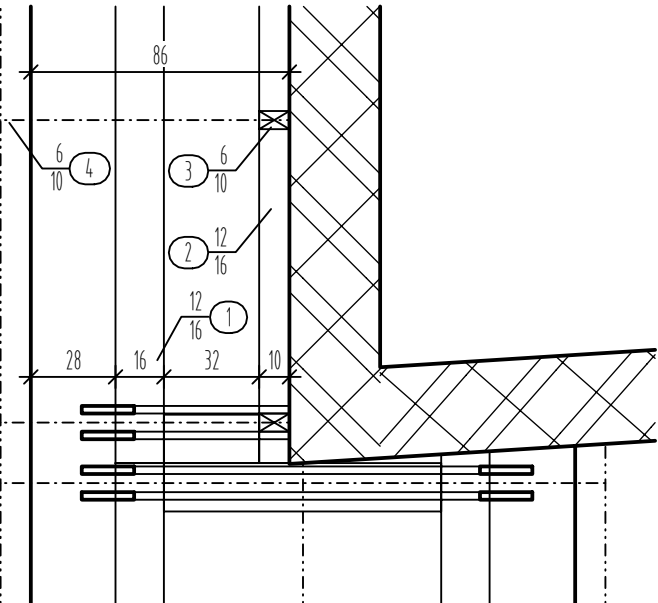
ŘEZ - A M 1:25



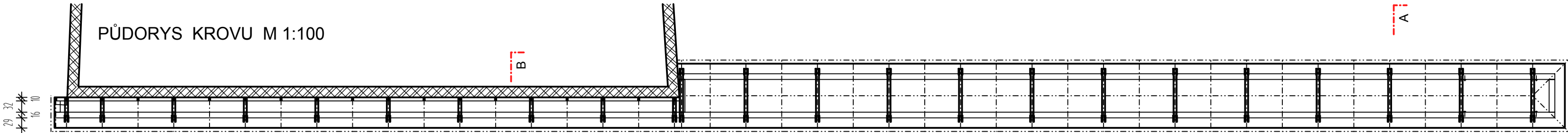
ŘEZ - B M 1:25



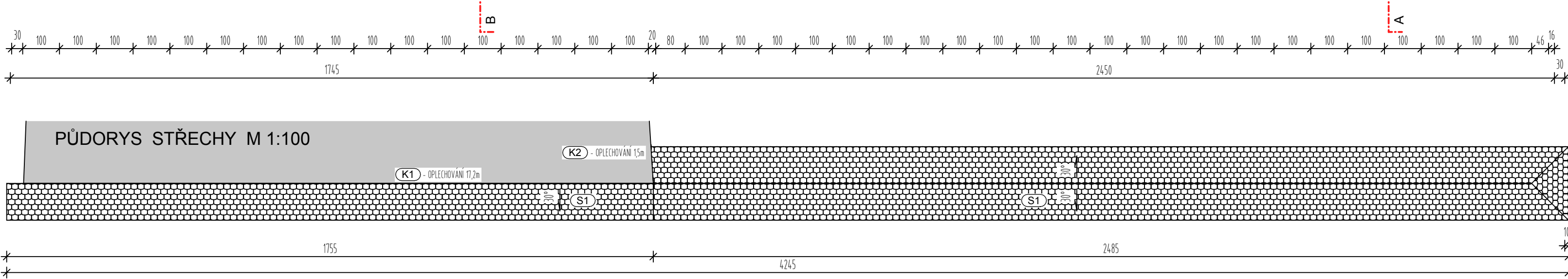
PŮDORYS M 1:25



PŮDORYS KROVU M 1:100



PŮDORYS STŘECHY M 1:100



POZN.

Pozednice budou na kamené koruně zdiva důsledně přikotveny
a uloženy na dubové podložky cca po 1m (nerovnost kamenného zdiva)

(S1) - STŘECHA 78 m2

- KERAM. HŘEBENÁČ DO MALTY
- ŠTŘESNÍ TAŠKA BOBROVKA
- SUPINOVÉ KRYTÍ
- ŠTŘESNÍ LÁTE 35/50 mm
- KROKVE

REVIZE

č.	datum	důvod revize, popis změn	vypracoval
---	---	---	---

Aut. projektant: Ing.arch.Lukáš Bargel Vypracoval: Ing.arch.Lukáš Bargel			Datum 10/2019		
Investor : Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100, 688 17 Uherský Brod					
Stavba : OBNOVA HRADEB UHERSKÝ BROD Stavební obnova kulturní památky v části č. V parc.č. 188/2, 144, 183, 7128/3 k.ú. Uherský Brod		stupeň : dokumentace pro stav. řízení / provedení			
KROV / STŘECHA		měřítko	č.výkresu		č.paré
		1:100 / 25	D. 1.	6	

VÝPIS PRVKŮ KROVU														
PRVEK		prvek - 1 kus								součet kusů				
Název prvku	ozn.	šířka cm	výška cm	čistá délka cm	čepy cm	rezerva cm	celková délka cm	povrch m²	objem m³	kusů	plocha m²	povrch m²	objem m³	poznámka
pozednice	1	16	12	6 800	200	0	7 000	39,2384	1,3440	1		39,2384	1,344	pozednice z více kusů cca po 5m
pozednice	2	10	12	1 750	150	0	1 900	8,3840	0,2280	2		16,7680	0,456	pozednice u stodoly
sloupky	3	6	10	16	0	4	20	0,0760	0,0012	19		1,4440	0,023	nařezáno z krokových profilů
krokve	4	6	10	105	0	5	110	0,3640	0,0066	68		24,7520	0,449	
krokve nárožní	4b	6	10	150	0	5		0,0152	0,0001	2		0,0304	0,000	
Kleštiny – prkna	5	2	10	150	0	0	150	0,3640	0,0030	26		9,4640	0,078	
Kleštiny – prkna	5b	2	10	70	0	0	70	0,1720	0,0014	20		3,4400	0,028	kleštiny u stodoly
CELKEM										138		95,137	2,378	

Pozn. Pozednice budou kotveny po 2m do zazděných kotev z pásoviny

(Z1) KOTVA POZEDNICE PRO ZAZDĚNÍ DO ZDIVA - OCEL. PÁSOVINA 600/50/5 mm - 32KS
OSAZENÍ PO 2m/2ks U VOLNÉ ČÁSTI HRADEBY, 1ks/2m PRO HRADEBY U STODOLY