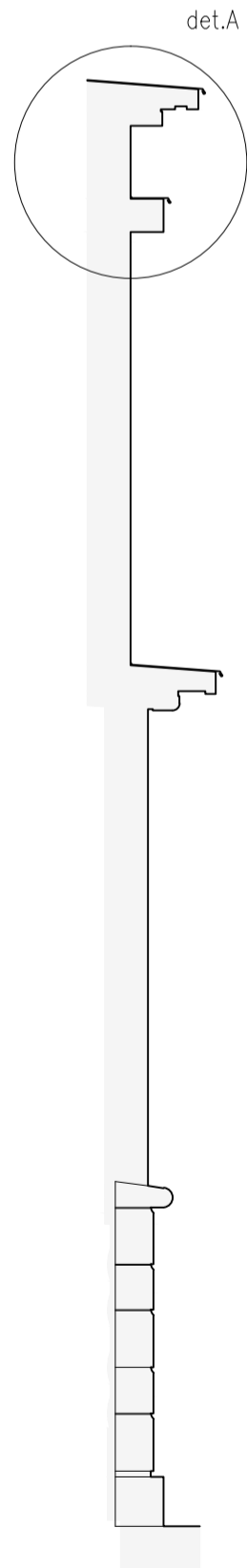
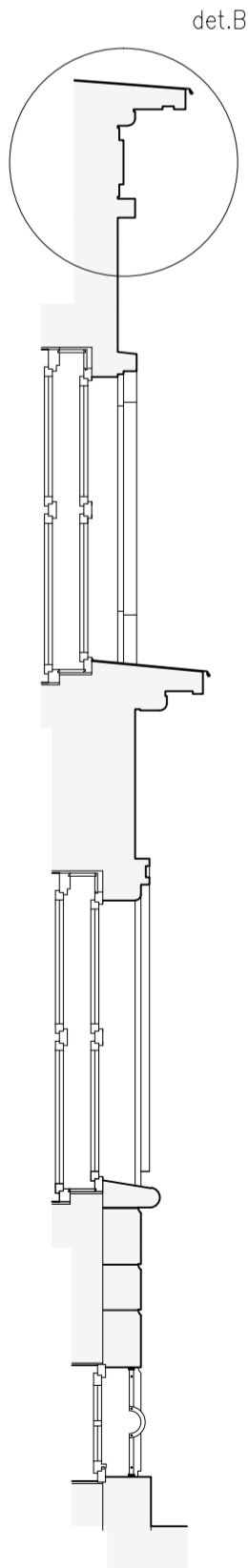


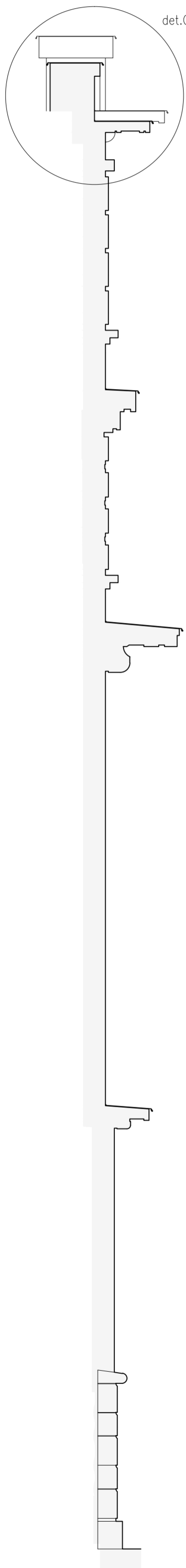
ŘEZ A-A  
M: 1:50



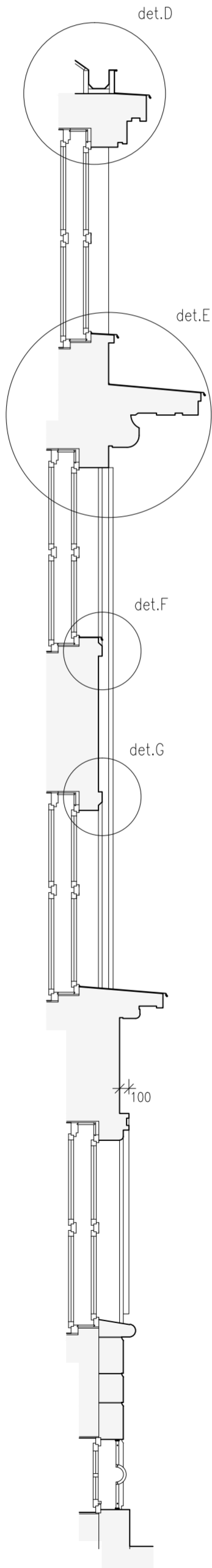
ŘEZ B-B  
M: 1:50



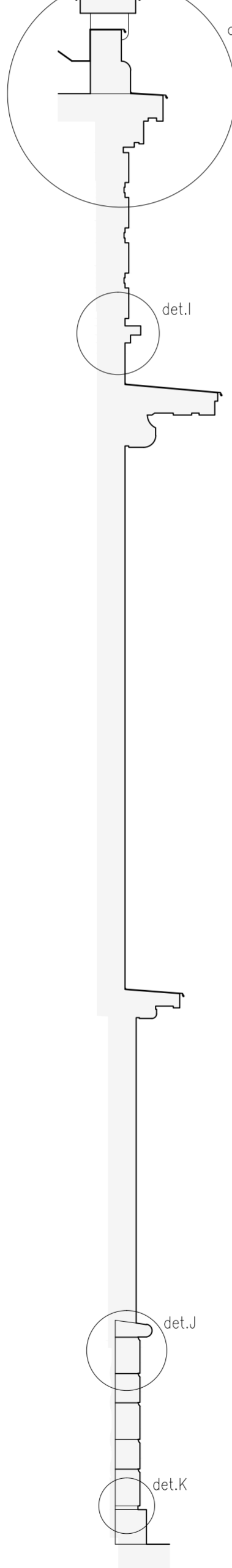
ŘEZ C-C  
M: 1:50



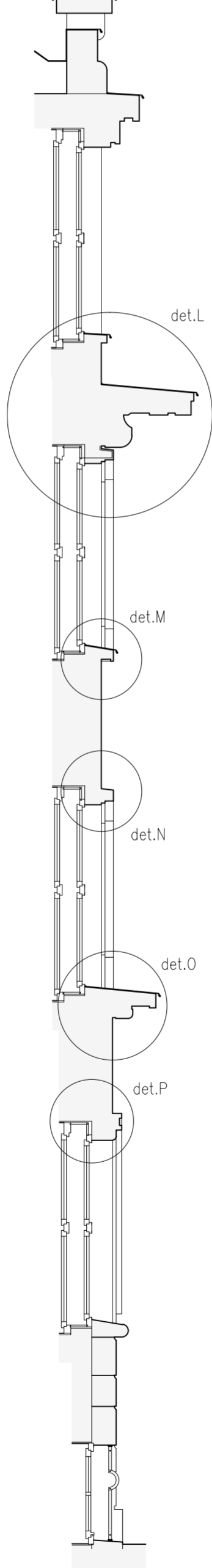
ŘEZ D-D  
M: 1:50



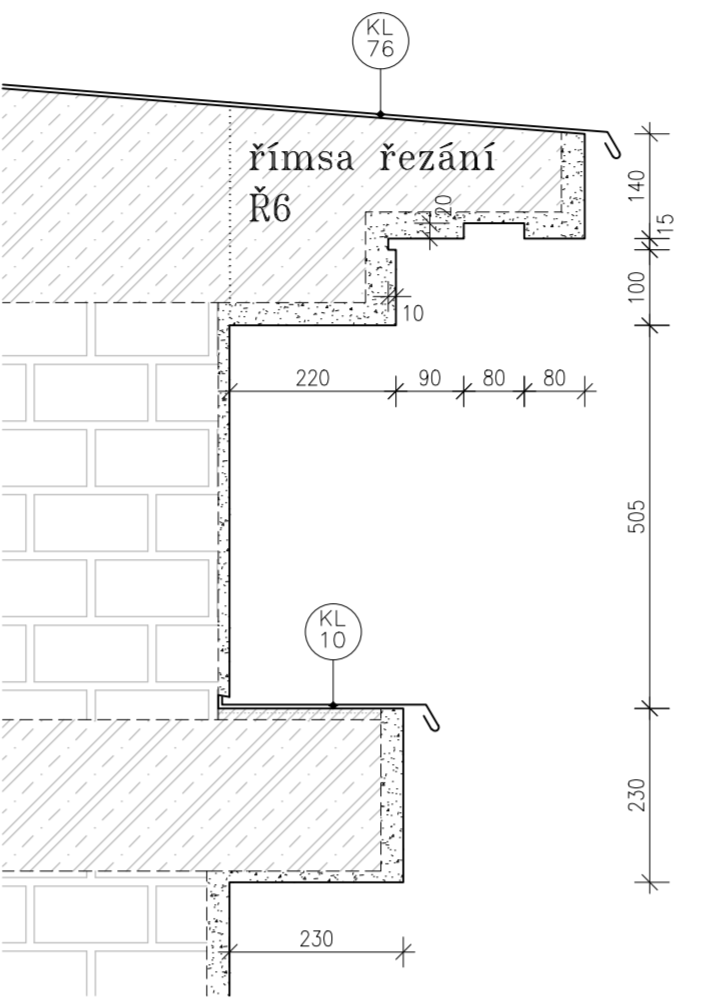
ŘEZ E-E  
M: 1:50



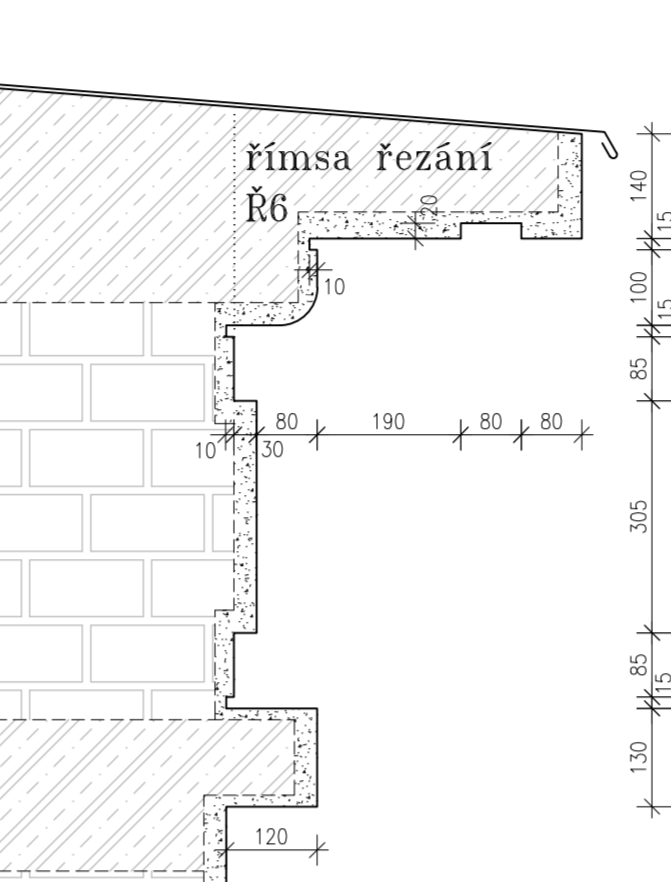
ŘEZ F-F  
M: 1:50



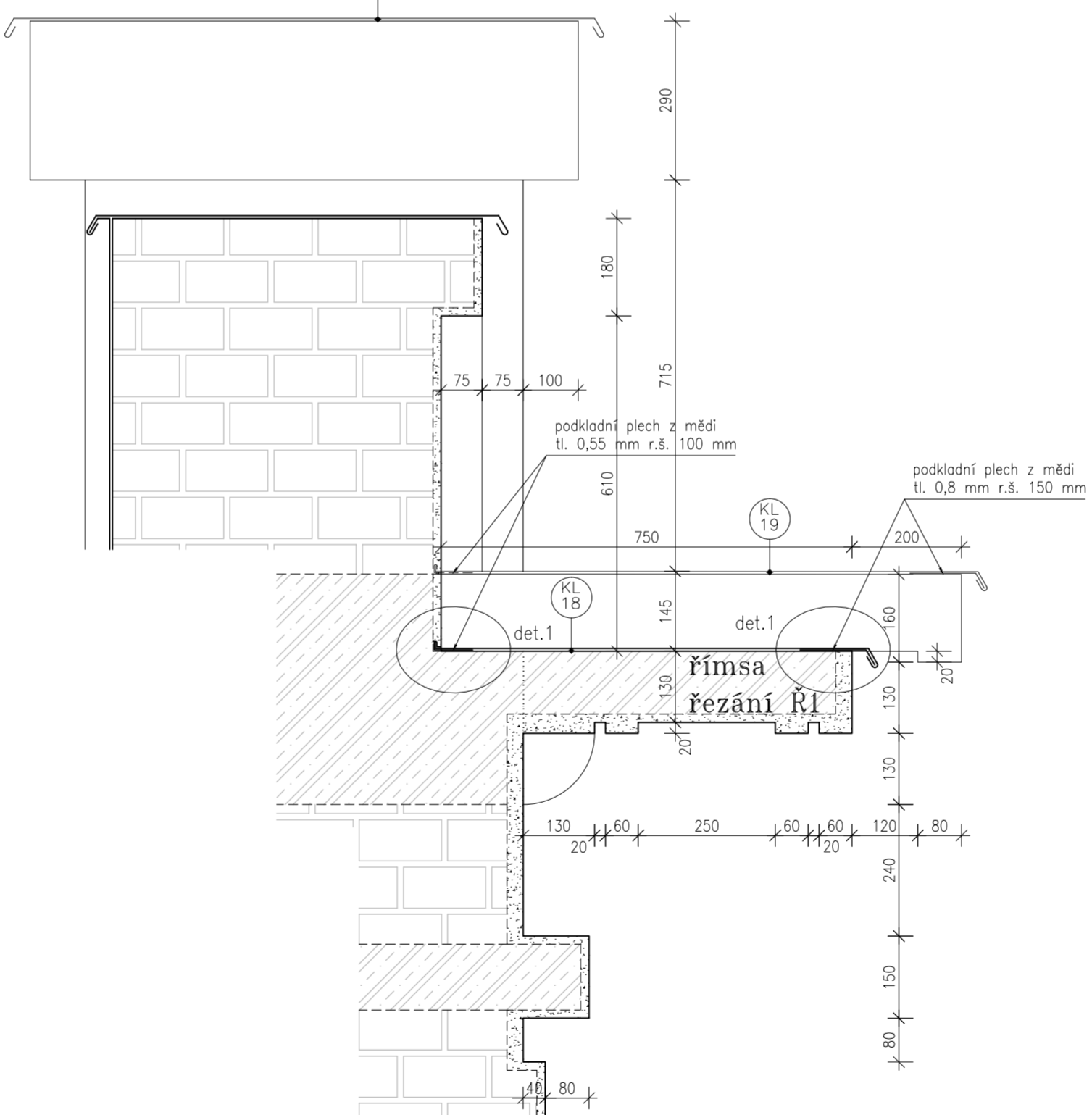
DETAIL A (nepřístupné)  
M: 1:10



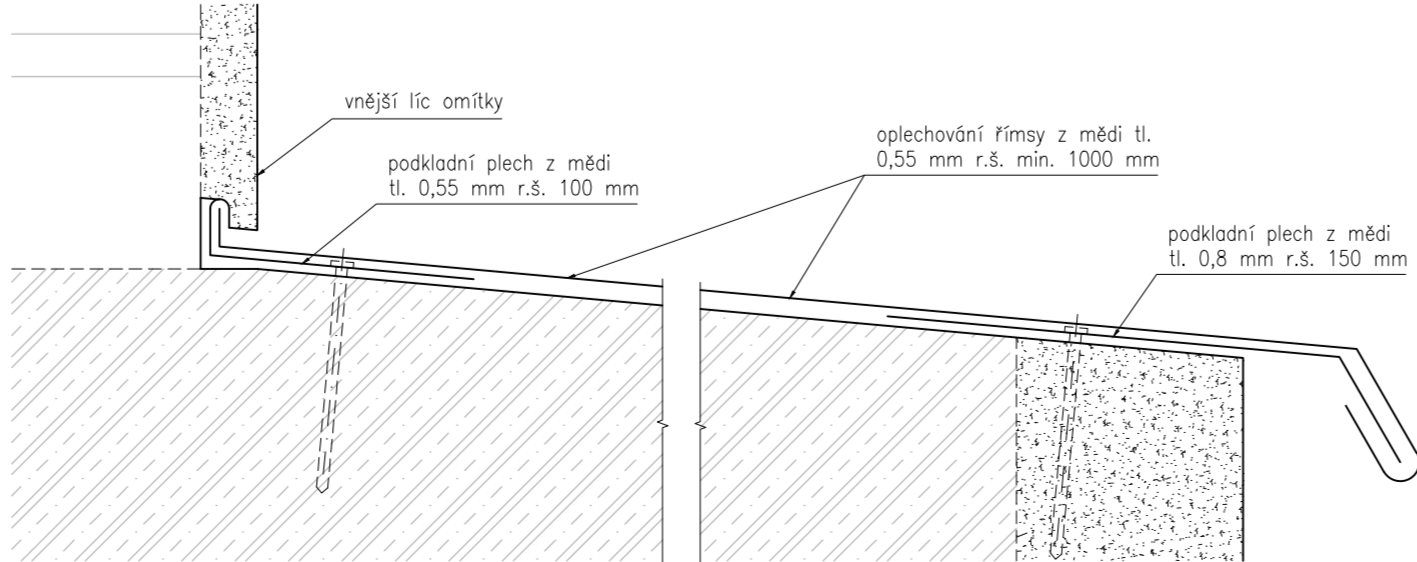
DETAIL B (nepřístupné)  
M: 1:10



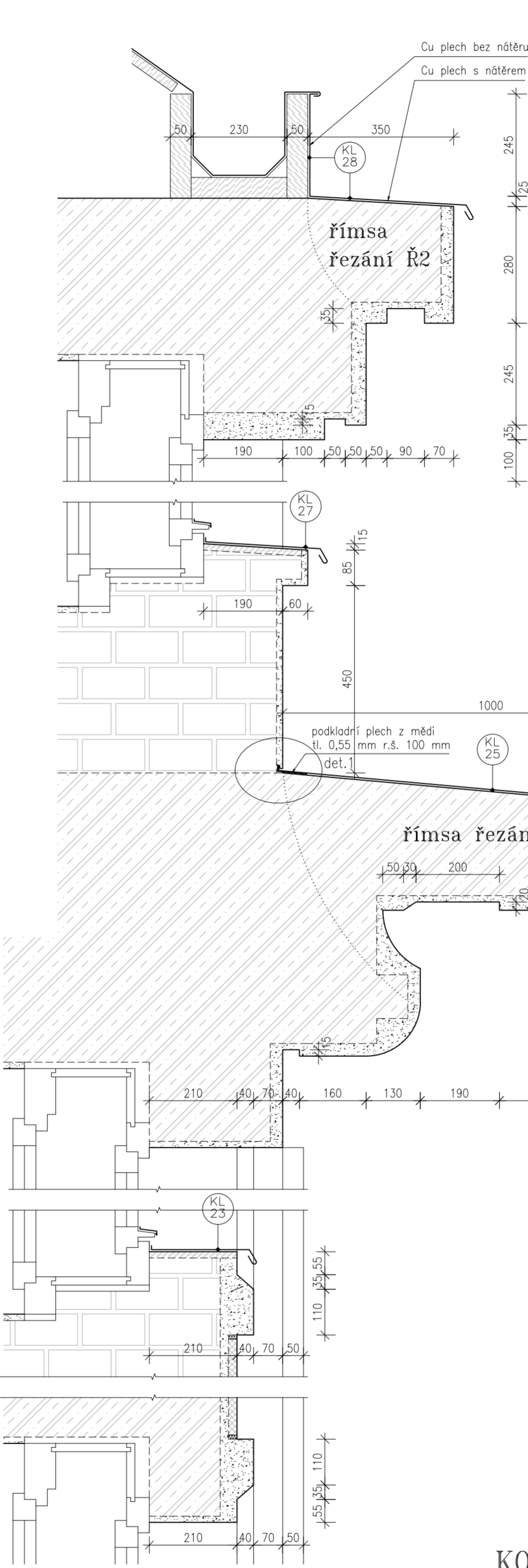
DETAIL C (nepřístupné)  
M: 1:10



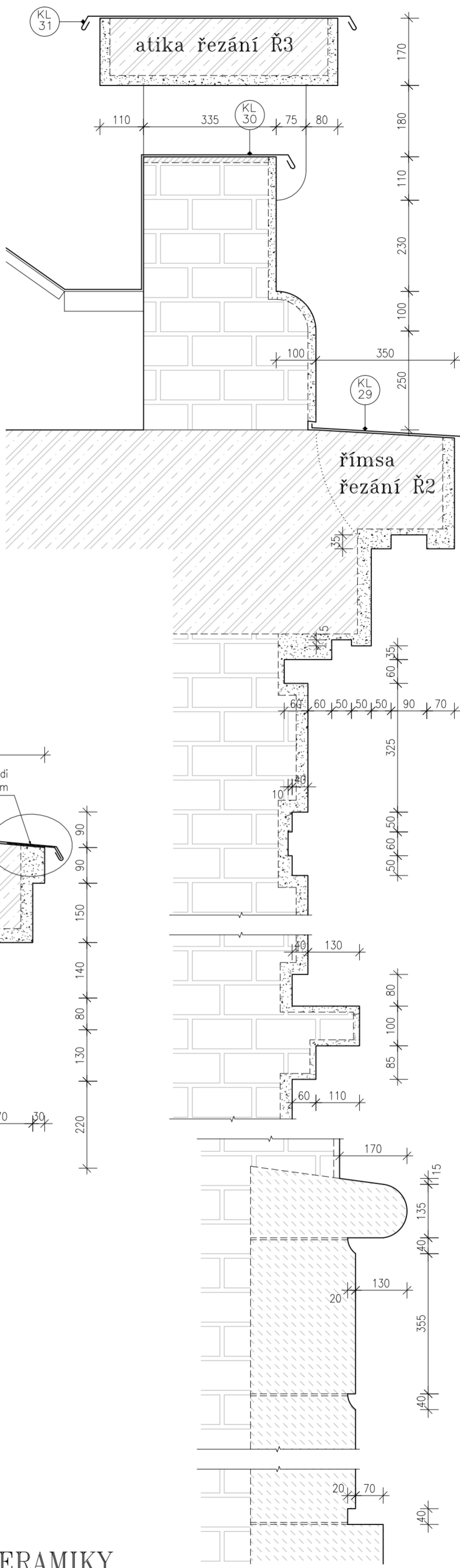
DETAIL 1: KOTVENÍ OPLECHOVÁNÍ ŘÍMS  
S R.Š. 1000 MM A VÍCE  
M: 1:2



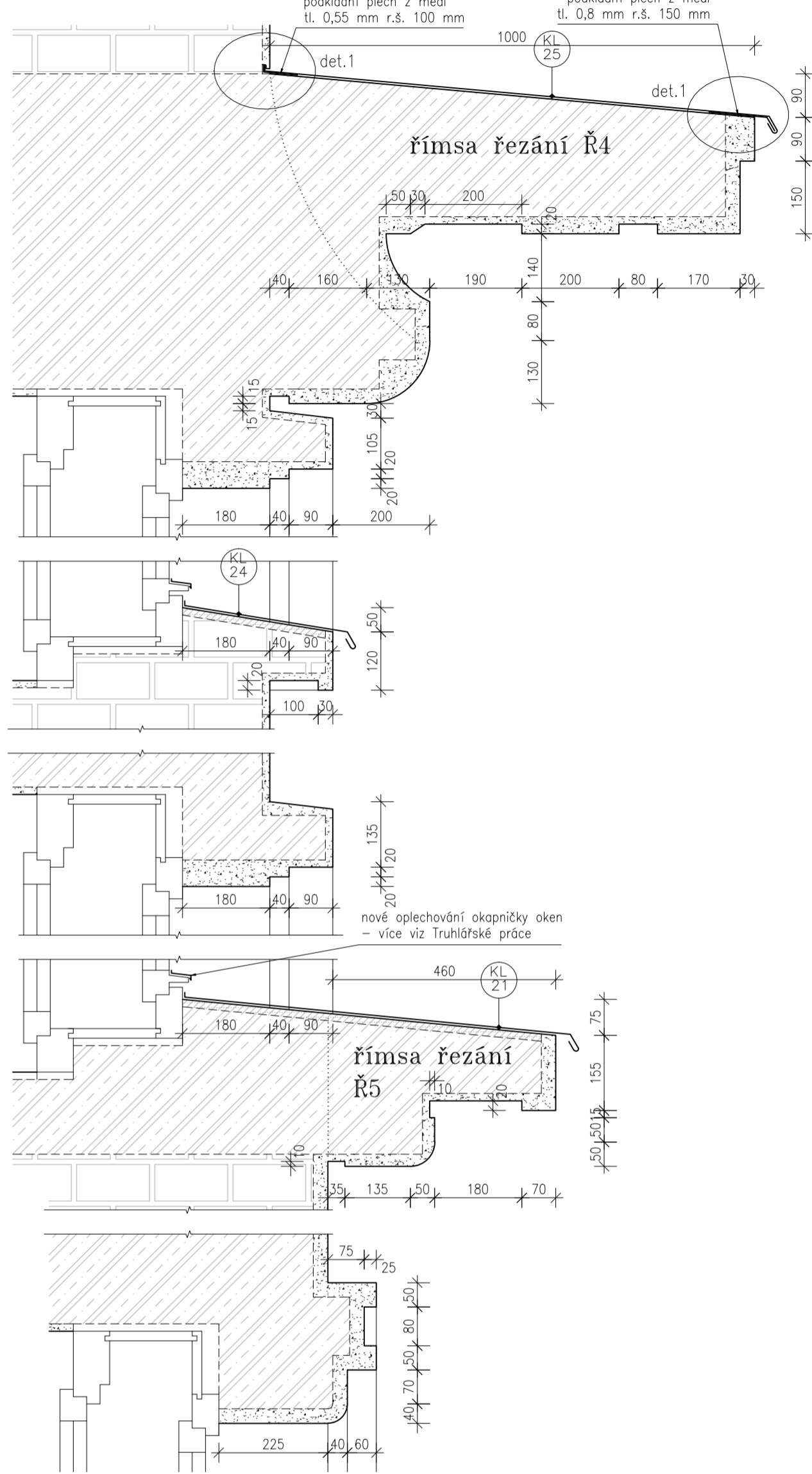
DETAILY D, E, F, G  
M: 1:10



DETAILY H, I, J, K M: 1:10



DETAILY L, M, N, O, P M: 1:10



#### LEGENDA HMOT:

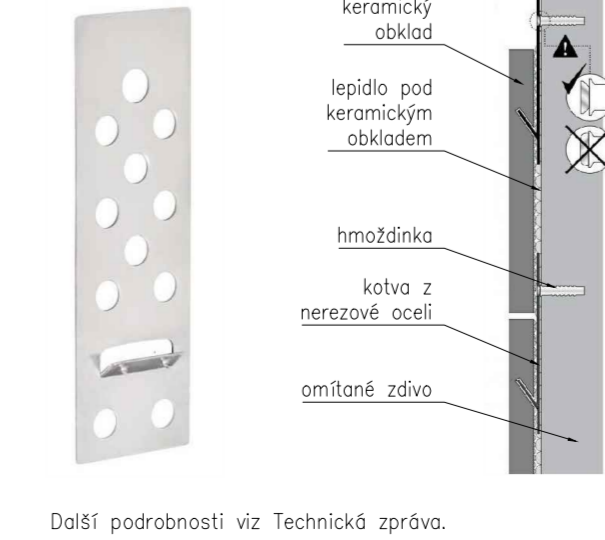
- Stávající podklad z cihelného zdiva.
- Stávající podklad ze železobetonu.
- Omítka – specifikace úprav v závislosti na poloze a technickém stavu – viz výkresy pohledů a Technická zpráva.

**Poznámky:**  
– Odkazy na polohu řezání Ř1 až Ř6 překonzolovaných částí říms a krycích desek atiky a jejich specifikace – viz výkresy pohledů a Technická zpráva, kapitola Vodorovné konstrukce.  
– Vyznačení omítek, cihel a betonového podkladu v detailech je jen orientační na základě vyhodnocení zjišťovacích sond provedených z vysokozdvíže plošiny v rámci průzkumných prací.

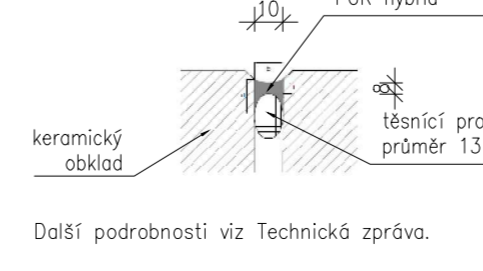
**Uvedení poznámek:** Jestliže se v zadávací dokumentaci objevují odkazy na obchodní názvy firm, specifické označení výrobků, materiálů, technologických postupů či celků a dodávek, které platí pro určitého podkatele, společnost nebo jeho organizační složku, patenty na vynálezy, užitné vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, vím tím, že zadavatel nemá jinak schopen poslat svou vymezenou část předmětu veřejné zakázky s použitím daných specifikací tak, aby byly dostatečně přesné a srozumitelné všem dodavatelům, jedná se o doporučené řešení (vymezení předpokládaného standardu) a v těchto případech zadavatel umožňuje uhraděním ve svých nabídkách použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení.

#### KOTVENÍ KERAMIKY K PODKLADU – SCHEMA

Kotva z nerezové oceli Svislý řez



#### SCHEMA UTĚSNĚNÍ DILATAČNÍ SPÁRY U KERAMICKÉHO OBKLADU



SPOLČNOST PRO REKONSTRUKCE PAMÁTEK SARATSKA 44/9 500 02 HRABEC KRAJ VÍ S.R.O. mail: 775 777 810 e-mail: info@reco.cz	KRAJ KATASTRALNÍ ÚZEMÍ OBJEDNATEL AKCE	PARDOUBICKÝ PARDOUBICE 717657 PARDOUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDOUBICE PARDOUBICE, NÁM. REPUBLIKY 12, OPRAVA FASÁDY BUDOVY "B" KÚ PARDOUBIC, KRAJE	ČÍSLO PŘE STUPEŇ FORMAT MĚR DATUM	DPS 10 x A4 1:50, 1:10, 1:2 03/2020
AUTOR VED. PROJ. ZOD. PROJ. KONTROLA SPOLUPRÁCE	ING. PETR ROHLÍČEK ING. JAN ČERNÝ ING. PETR ROHLÍČEK	VÝKRES	PROF. D.1.1.	VÝK.Č. 2.10