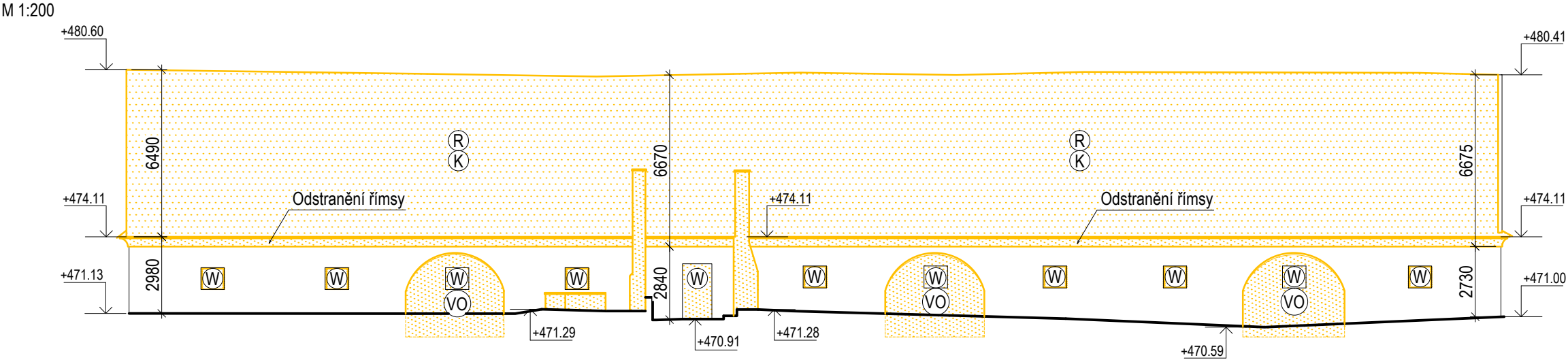
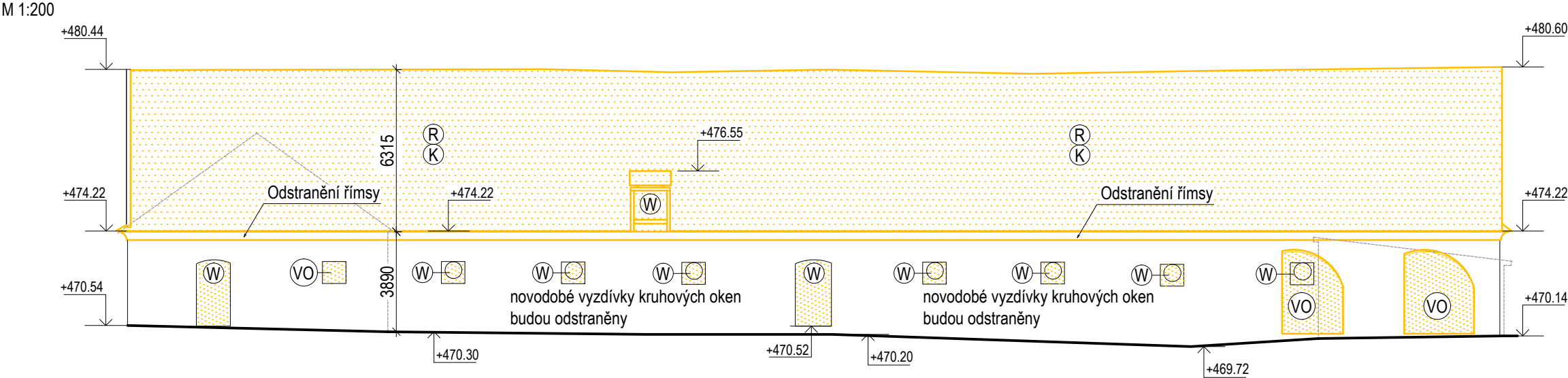


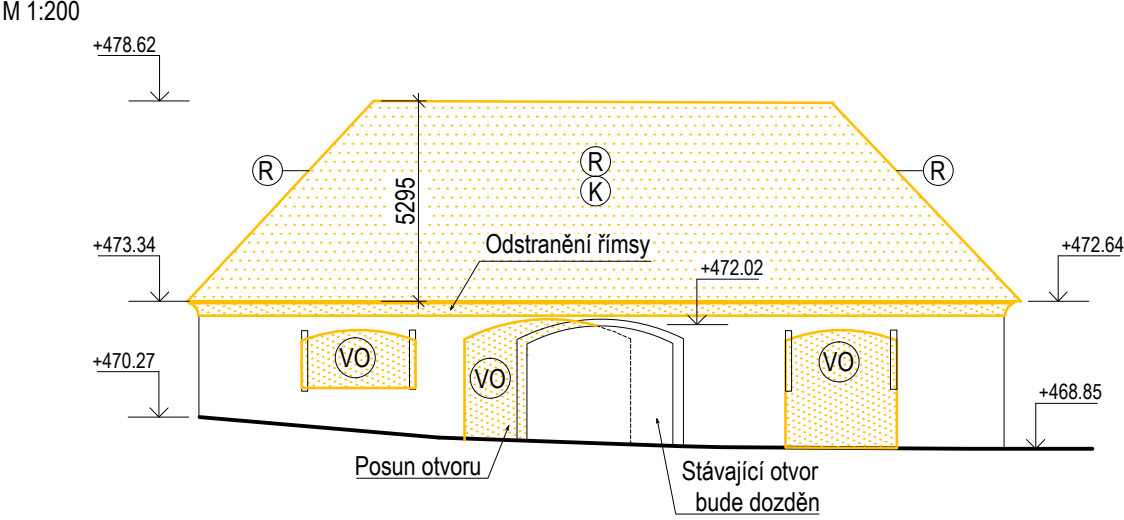
POHLED - A.P1



POHLED - A.P2



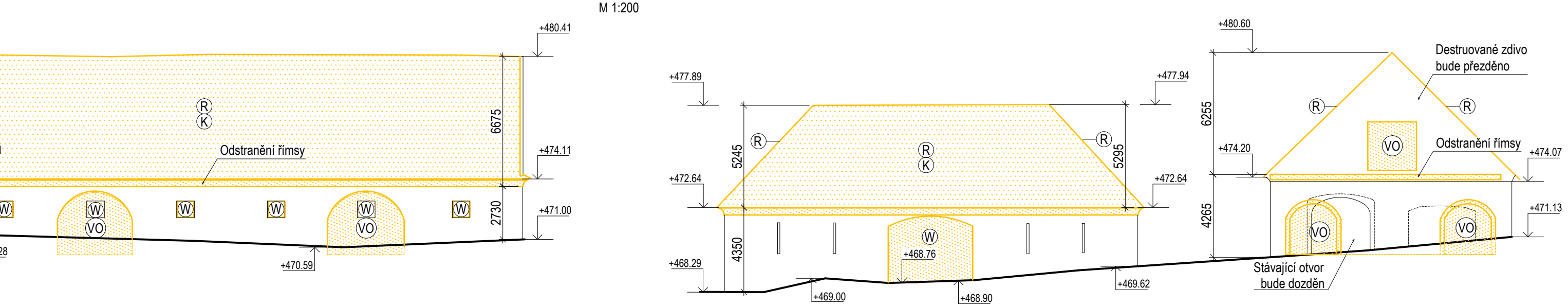
POHLED - B.P5



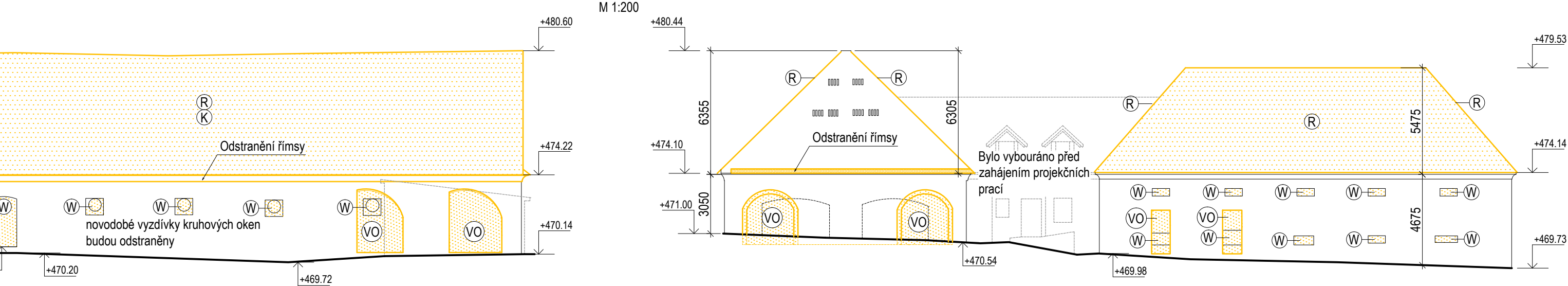
POZNÁMKY:

- PŘED ZAHÁJENÍM PROVÁDĚNÍ DEMOLIC JE NEZBYTNĚ NUTNÉ SEZNÁMIT SE S OSTATNÍMI ČÁSTMI DOKUMENTACE - ZEJMÉNA SE STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ČÁSTÍ
- PO SEJMUTÍ DŘEVĚNÝCH PRVKŮ KROVŮ PŘÍPADNĚ JEJICH ODKRYTÍ BUDE PROVEDEN DOPLŮKOVÝ MYKOLOGICKÝ PRŮZKUM, VYHOVUJÍCÍ PRVKY BUDOU ZPĚTNĚ POUŽITY NA PŮVODNÍM MÍSTĚ, RESP. DO NOVĚ NAVRŽENÝCH DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ.
- VEŠKERÉ VLNKÉ OMÍTKY BUDOU KOMPLETNĚ ODSTRANĚNY
- NOVÉ PROSTUPY VE STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍCH PROVÁDĚT RUČNĚ S OPATRNOSTÍ BEZ NARUŠENÍ OKOLNÍHO ZDIVA

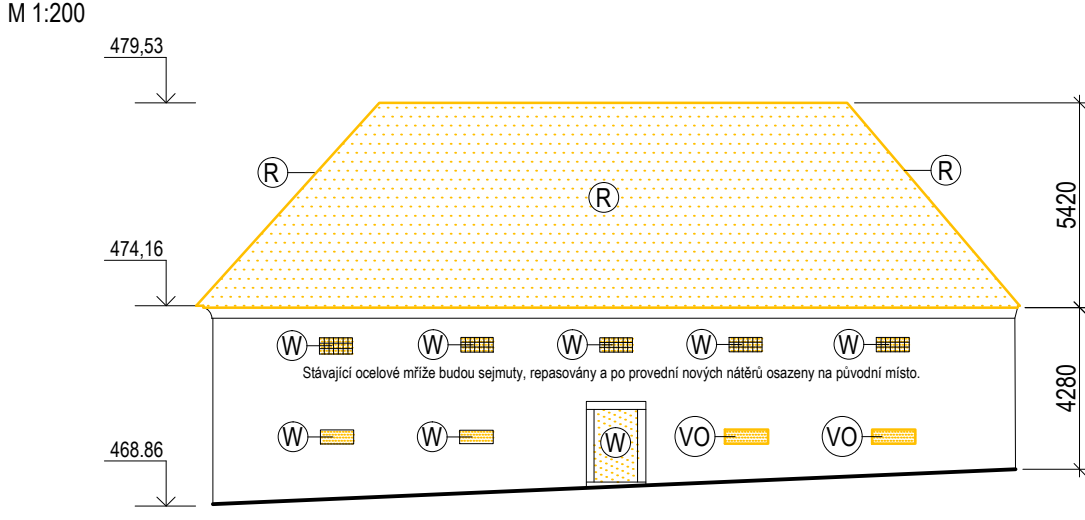
POHLED - AB.P3



POHLED - AC.P4



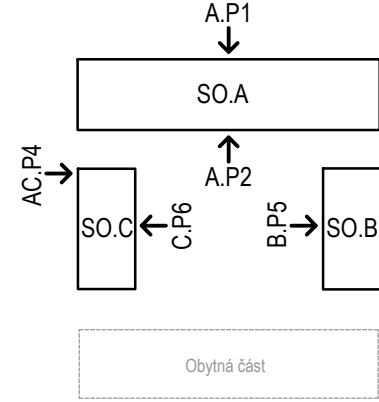
POHLED - C.P6




- NOVÉ DOZDÍVKY STÁVAJÍCÍCH OTVORŮ V NOSNÝCH KONSTRUKCÍCH JSOU NAVRŽENY Z PLNÝCH CIHEL ROZSAH DOZDÍVEK JE VYZNAČEN V NOVÝCH STAVECH
- PŘI SNIŽOVÁNÍ ÚROVNĚ TERÉNU A PODLAH, NUTNO KONTROLOVAT ÚROVEŇ ZÁKLADOVÉ SPÁRY,
- PŘI ZJIŠTĚNÍ ROZPORU MEZI SKUTEČNOSTÍ A PROJEKČNÍMI PODKLADY NEPRODLENĚ INFORMOVAT GP.
- VE VÝKRESECH DEMOLIC NEJSOU ZAKRESLENY PROSTUPY PRO INSTALACE, NUTNO PROVÁDĚT DLE OSTATNÍCH ČÁSTÍ DOKUMENTACE - PROSTUPY V NADZEMNÍCH ČÁSTECH PROVÁDĚT AŽ PO STATICKÉM ZAJIŠTĚNÍ OBJEKTŮ.
- VE VÝKRESECH NEJSOU ZAKRESLENY ČÁSTI ZDIVA, KTERÉ JE NUTNO PŘEZDÍT Z DŮVODU DEGRADACE. NUTNO URČIT PŘI PRŮZKUMU NA STAVBĚ.
- PŘI PODCHYTÁVÁNÍ ZÁKLADŮ POSTUPOVAT DLE VÝKRESU V ČÁSTI D.1.3 SANAČNÍ PRÁCE

LEGENDA ZNAČENÍ:

- BOURANÉ KONSTRUKCE
- VO VYBOURÁNÍ NOVÉHO OTVORU VE VODOROVNÉ KONSTRUKCI PŘÍPADNĚ ROZŠÍŘENÍ STÁVAJÍCÍHO OTVORU
- W VYBOURÁNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ
- R SEJMUTÍ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ
- K KOMPLETNÍ SEJMUTÍ STÁVAJÍCÍHO KROVU



Rekonstrukce rodinné farmy pro chov dojnic č. parc.: 64, Buková u Příbramě			 <div>Česká zemědělská univerzita v Praze Fakulta životního prostředí</div>	
Vedoucí diplomové práce		Ing. Jiří Kykal, CSc.	Kooperant	
Vypracoval		Bc. Martin Kos		
Investor	Josef Pulda, 393 01 Putimov, č.p. 74			
Objednatel	Josef Pulda, 393 01 Putimov, č.p. 74			
Část dokumentace Architektonicko-stavební řešení - bourací práce Název přílohy Pohledy SO.A, SO.B, SO.C			Datum	04/2015
			Stupeň	DSP
			Měřítko	1:200
			Č.přílohy	D.1.1b.8