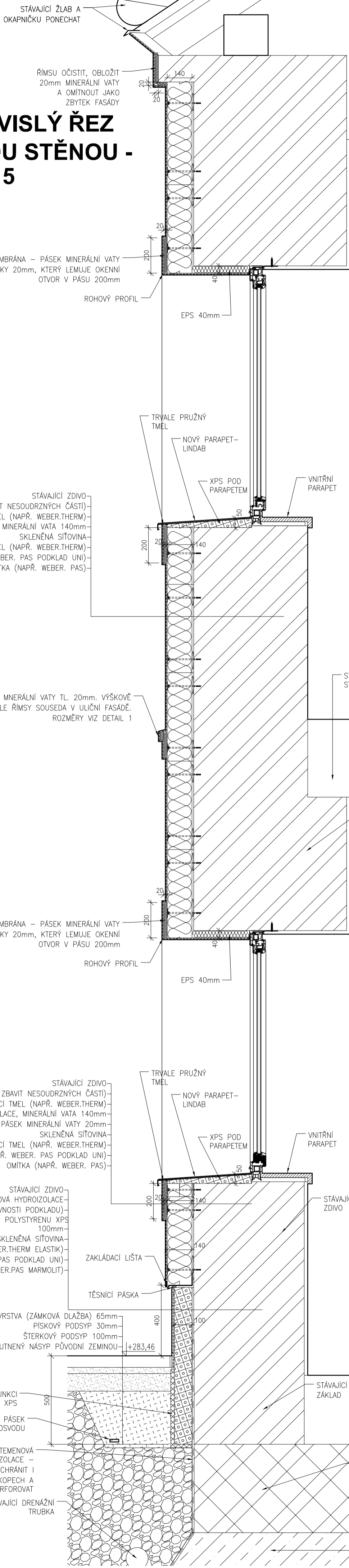
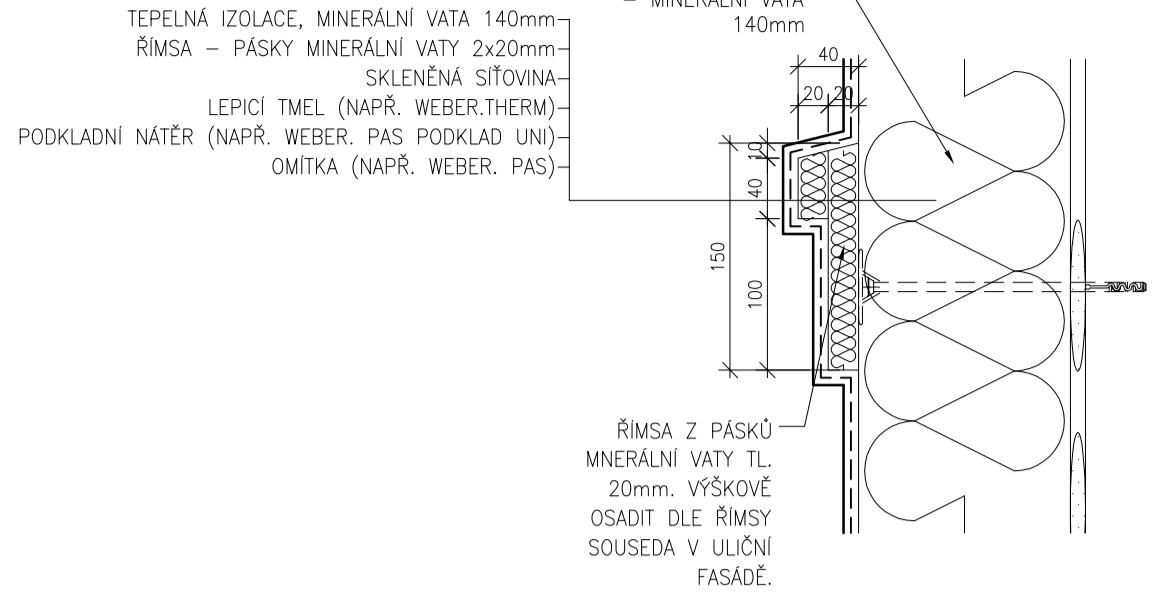


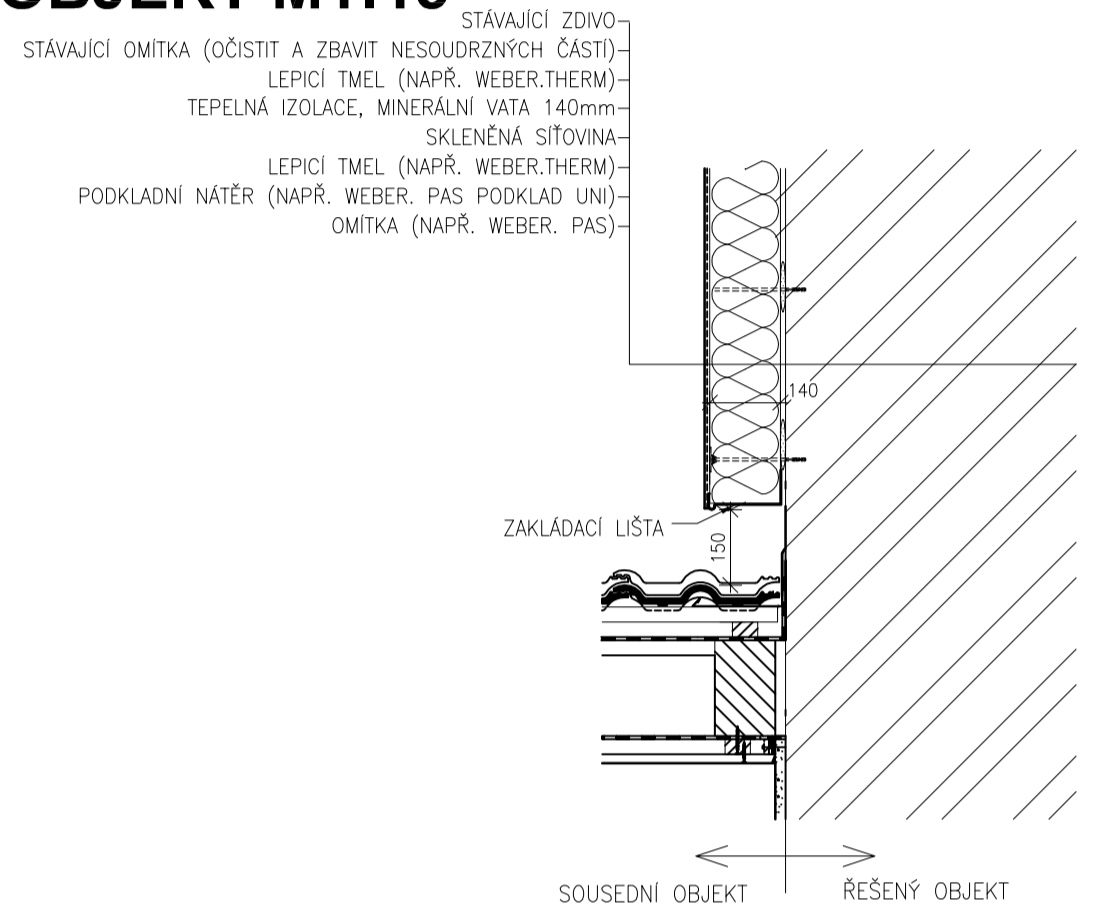
VZOROVÝ SVISLÝ ŘEZ ZATEPLENOU STĚNOU - DETAIL M1:15



DETAIL PROVEDENÍ ŘÍMSY M1:5



DETAIL NÁVAZNOSTI ZATEPLENÍ NA SOUSEDNÍ OBJEKT M1:15



DETAIL NÁVAZNOSTI ZATEPLENÍ NA SOUSEDNÍ OBJEKT M1:15

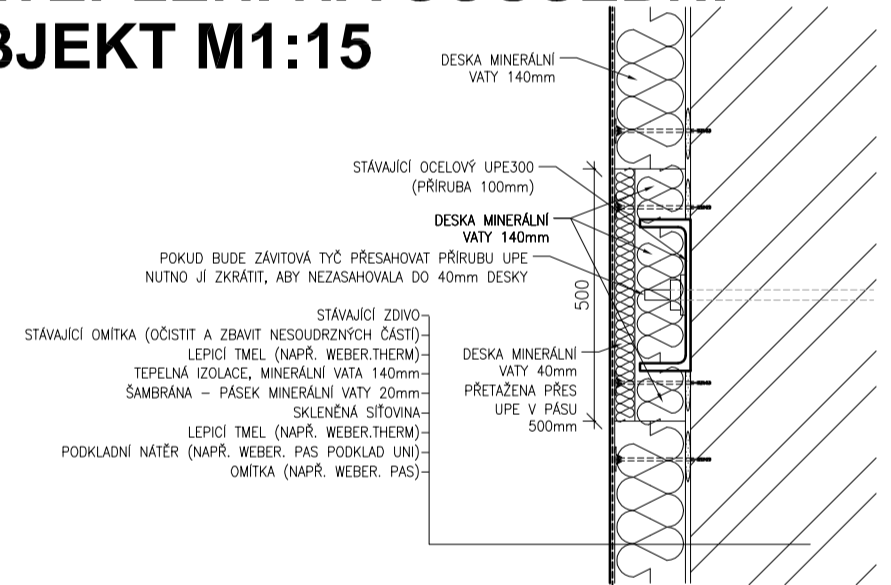
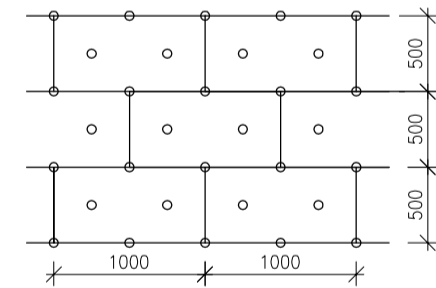


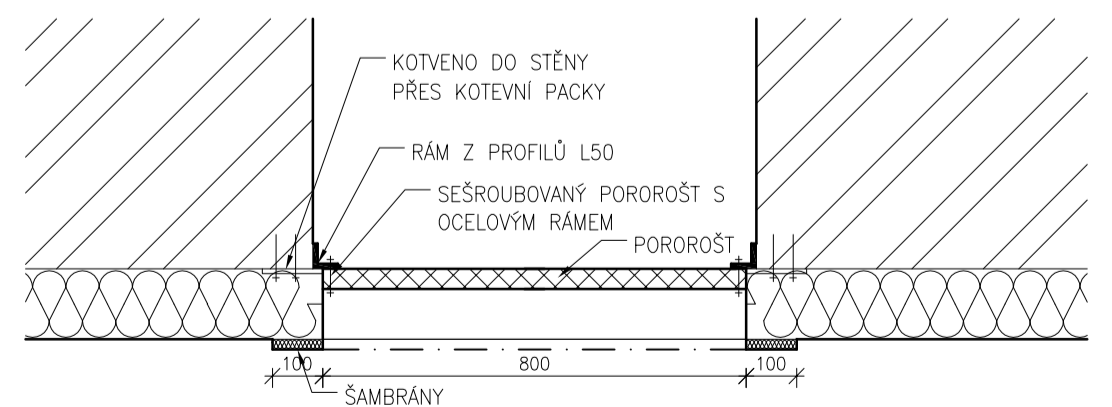
SCHÉMA ROZMÍSTĚNÍ KOTEV M1:50 8 ks/m2




ZAKRYTÍ SVĚTLÍKU POROROŠTEM POHLED M1:50



VODOROVNÝ ŘEZ M1:15



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MILOŠ SMOLÍK	 Ekologické a inženýrské stavby spol. s r.o. Náchodská 2421, 193 00 Praha 9	
VYPRACOVAL	ING. LUKÁŠ DIVOKÝ		
INVESTOR	MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 20, JÍVANSKÁ 647, HORNÍ POČERNICE	FORMÁT	8 x A4
MÍSTO STAVBY	K.Ú. HORNÍ POČERNICE, Č.PARC. 1981/1, ULICE NÁCHODSKÁ	DATUM	02/2014
PROJEKT:	ZATEPLENÍ NÁCHODSKÁ č.p. 867	STUPĚŇ	ZD
ČÁST: ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ-TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		Č. ZAKÁZKY	12009119
VÝKRES:	DETAILY	ČÁST DOKUMENTACE	F1
		MĚŘITKO:	ČÍSLO VÝKRESU: F1.8
			1:5, 1:15, 1:50