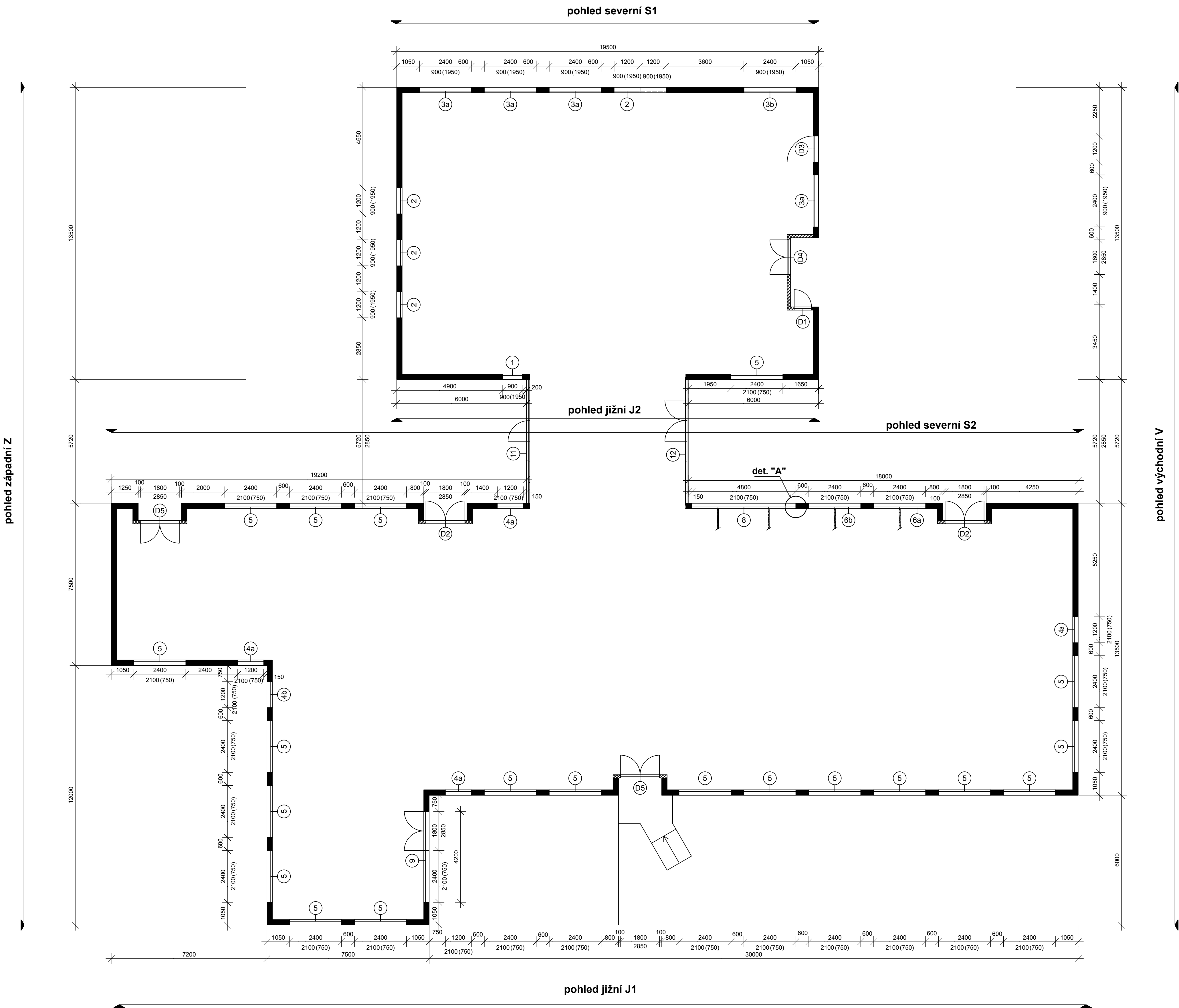
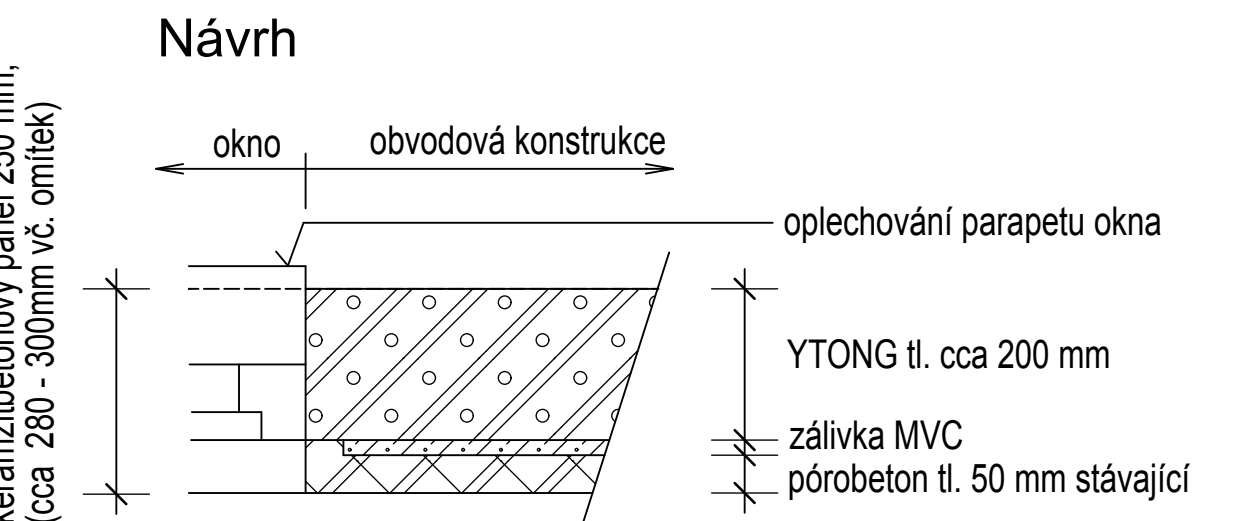
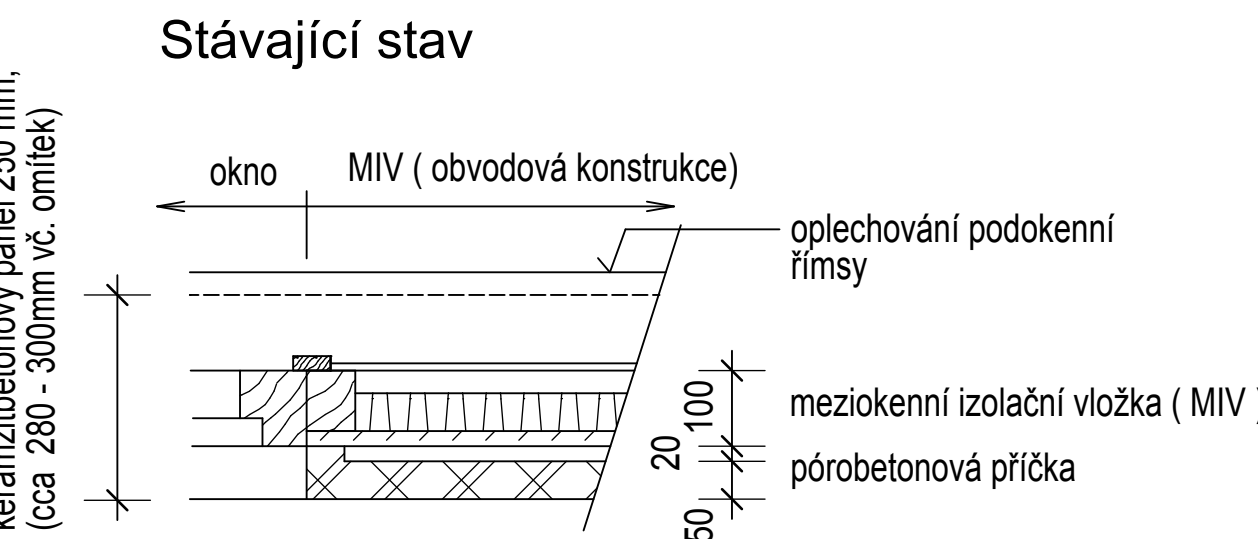


Půdorys obvodové konstrukce I. NP



Detail " A " 1 : 10

Náhrada MIV (meziokenní izolační vložky)
vyzdívkami z materiálu YTONG



- Legenda:
- vyzdívka YTONG tl.200 mm na v = 2100 náhradou za meziokenní izolační vložky (MIV)
 - stávající zdivo

Hlavní návrh projektu: Ing.arch. Helena Ruseva		KV-SVISS, s.r.o. Závodů míru 579 360 17 Karlovy Vary Tel., fax. 353 561 698	
Zodpovědný projektant: Ing.arch. Helena Ruseva			
Výpracoval: Ing.arch. Helena Ruseva			
Objekt: Karlovy Vary			
Místo: Karlovarský			
Objednatel: Statutární město K.Vary, Moskevská 1, 361 20 Karlovy Vary			
Název díla: 2. MŠ K.Vary, o.p., Krušnohorská 16/740 - realizace opatření z EA - výměna výplní		Datum: 5/2012	Paré E:
		Šířka: projekt	C. výt. 1
		Základ: 290/35/12	
Půdorys obvodové konstrukce I. NP		Měřítko: 1:100 1:100	