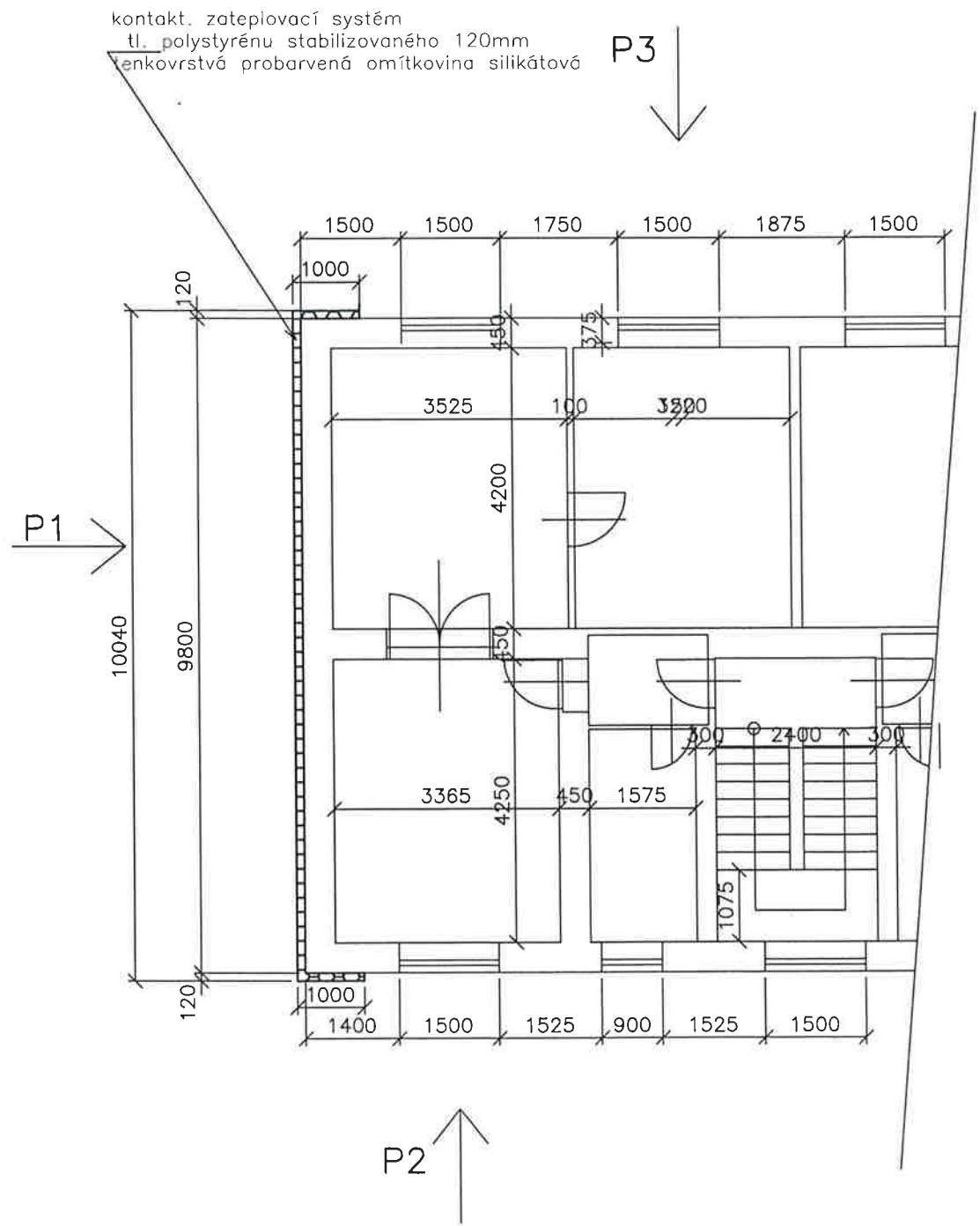


ZJEDNODUŠENÝ PŮDORYS TYPOVÉHO PODLAŽÍ : m 1:100



OBNOVA KLEMP. PRVKŮ VE STEJNÉM ROZSAHU, dle ČSN 733610
přesně bude určeno po prohlídce na stavbě:

(KL1) podokapní žlab půlkruhového tvaru z poz. plechu, d= cca 200mm/přesně bude určena na stavbě dle stávajících žlabů /,
celkem 14 bm, nátěr reaktivní + 2 x syntetický, / osadit do stávajících žlab. háků, které budou odrezány a natřeny 2x silikátovým nátěrem/.
po postavení lešení ověřit stav střechy, v případě závas řešit jejich sanaci jako vícepráce a v rámci AD

ZATEPLENÍ ŠTÍTU DOMU č.p. 921

5

Zodpovědný projektant ING. VLASTA SLÍVOVÁ		Vypracoval ING. VLASTA SLÍVOVÁ		Ing. Vlasta SLÍVOVÁ autorizovaný inženýr pro obor pozemní stavitelství Nádražní 75/2923, 702 00 OSTRAVA tel./fax: 596 123 431, mob.: 606 323 946	
Investor Město Bohumín, ul. Masarykova 158, 735 81 Bohumín				Datum Česká republika: 04/09	
Stavba Zateplení štítů obytných domů č.p.921 a 923 , ul. Alešova v Novém Bohumíně				Formát 2 A4	
Obsah ZJEDNODUŠENÝ PŮDORYS TYPOVÉHO PODLAŽÍ č.p.921				Stupeň DSP + DRS	
				Zakázka 810-M18/2009	
				Měřítko Číslo výkresu 1:100 M-810-02	