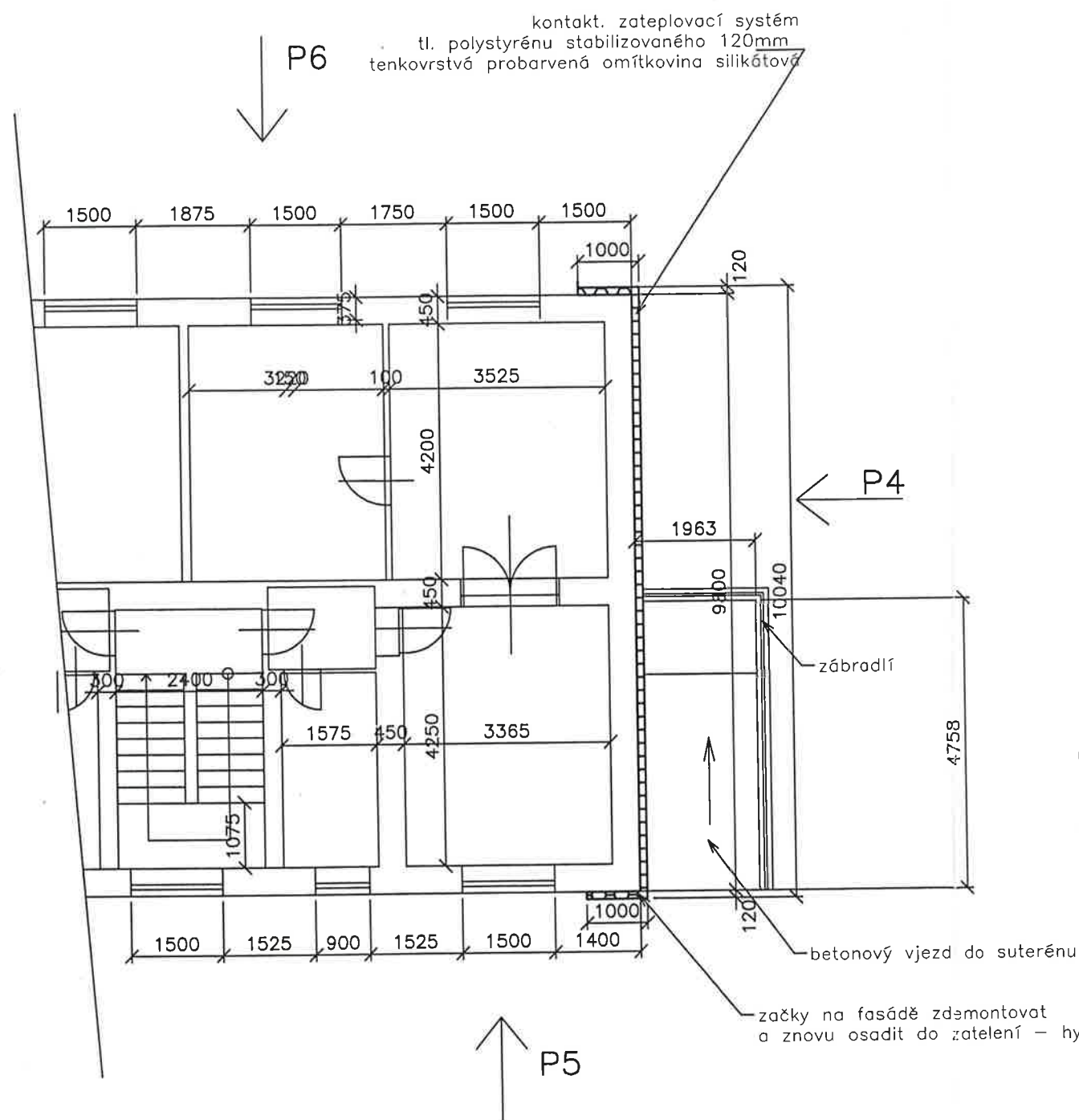


ZJEDNODUŠENÝ PŮDORYS TYPOVÉHO PODLAŽÍ : m 1:100



(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

VaVstav s.r.o.
Slezská 477, 735 81 BOHUMÍN
IČO: 277 987 41, DIČ: CZ2779874
e-mail: vav@vav.cz
Tel.: +420 596 087 501, Fax: +420 596 087 503

ZATEPLENÍ ŠTÍTU DOMU č.p. 923

Zodpovědný projektant ING. VLASTA SLÍVOVÁ	Vypracoval ING. VLASTA SLÍVOVÁ	Ing. Vlasta SLÍVOVÁ autorizovaný inženýr pro obor pozemní stavitelství Nádražní 75/2923, 702 00 OSTRAVA I tel./fax: 596 123 431, mobil: 608 373 946 Česká republika
Investor Město Bohumín, ul. Masarykova 158, 735 81 Bohumín	Datum 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.923	Stupeň DSP + DRS	
	Zakázka 810-M18/2009	
	Měřítko 1:100	Číslo výkresu M-810-06