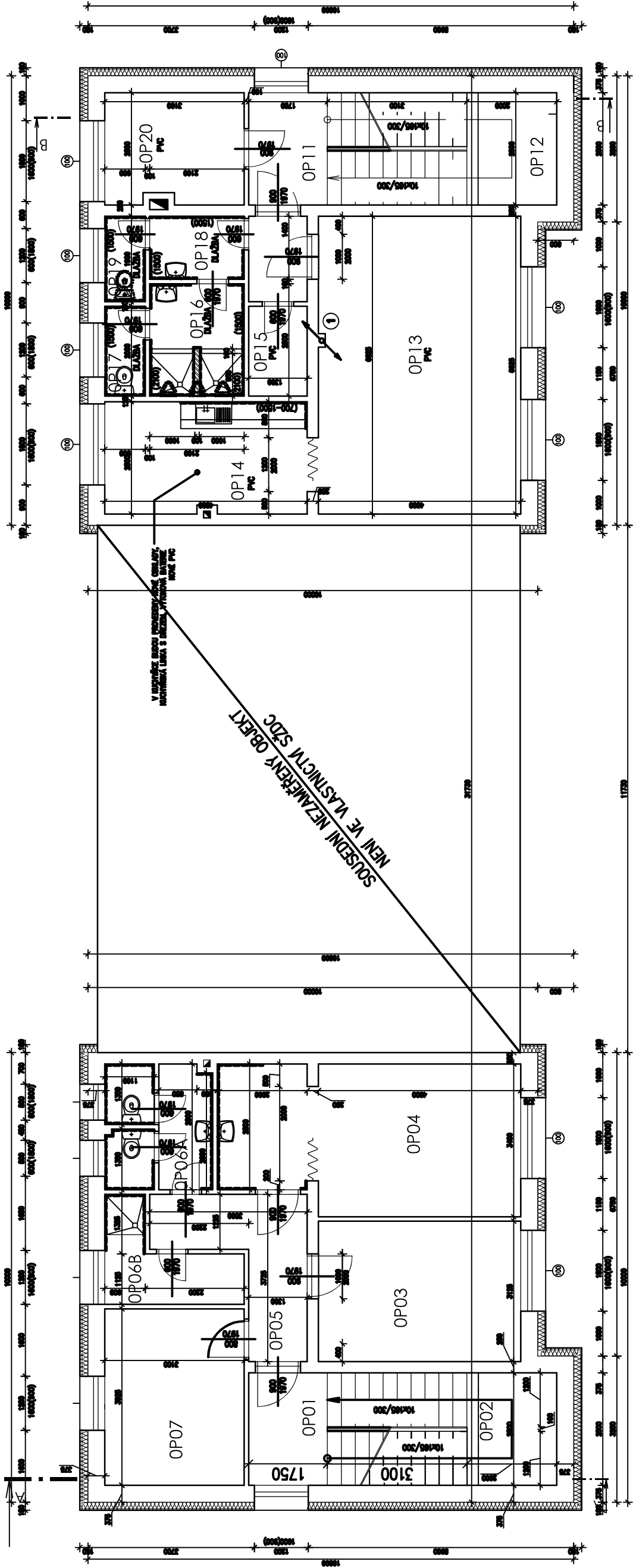


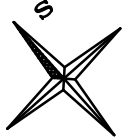
ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, BUDOVA TO
HAJLÚKOVÝ BŘED, VYSOČINA
1:50



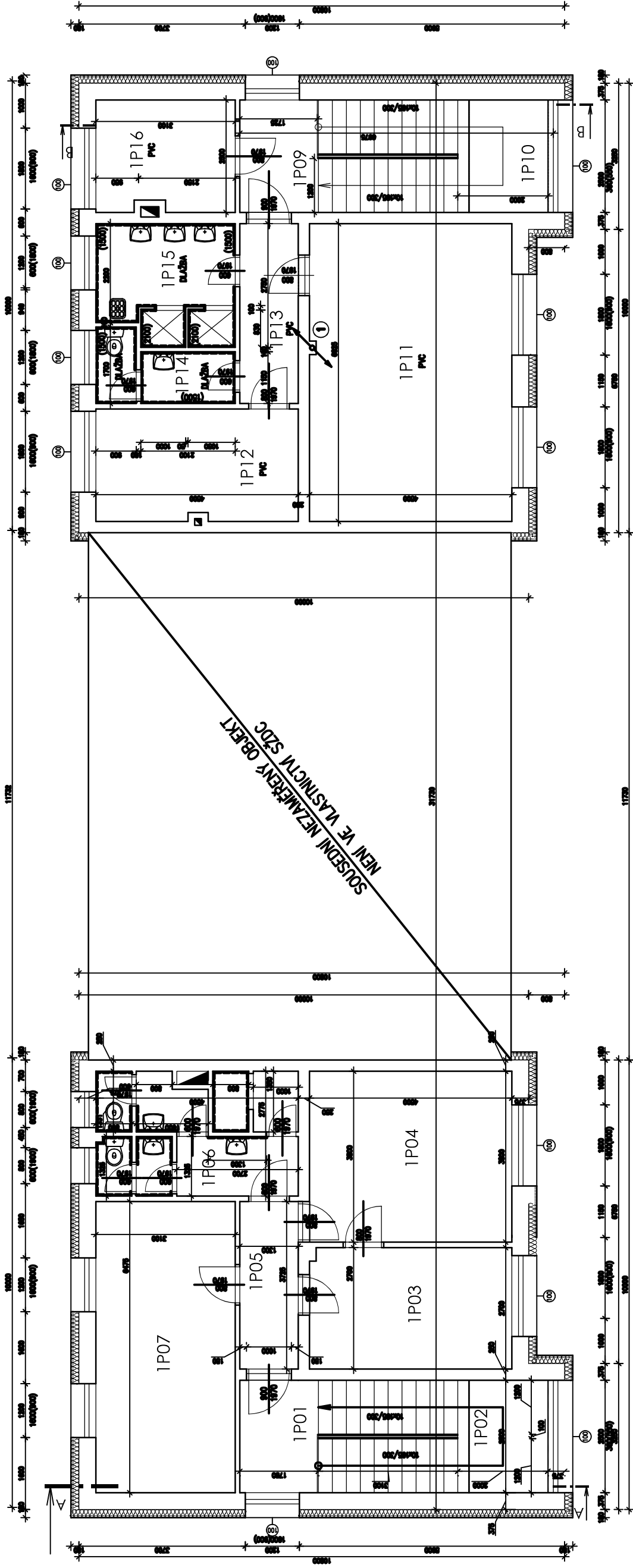
LEGENDA MÍSTNOSTI		POMĚR # POZEMKA		STĚNY		STŘEŠ	
KL. MÍSTNOST	OBJ.						
OP01	STĚNA	4,38		S		S	
OP02	PODST.	5,00		S	cehla, mla	S	
OP03	Komnat	14,00		S	cehla, mla	S	
OP04	Komnat	20,10		S	cehla, mla	S	
OP05	CHODBA	7,70		S	cehla, mla	S	
OP06	WC pro zamlouvan	6,61		S	cehla, mla	S	
OP07	WC pro zamlouvan	4,70		S	cehla, mla	S	
OP08	Stupa	12,18		S	cehla, mla	S	
OP09	WC	4,38		S	cehla, mla	S	
OP10	WC	5,00		S	cehla, mla	S	
OP11	WC	2,91		S	cehla, mla	S	
OP12	WC	11,30		S	cehla, mla	S	
OP13	WC	3,25		S	cehla, mla	S	
OP14	WC	5,25		S	cehla, mla	S	
OP15	WC	1,8		S	cehla, mla	S	
OP16	WC	2,94		S	cehla, mla	S	
OP17	WC	1,8		S	cehla, mla	S	
OP18	WC	2,94		S	cehla, mla	S	
OP19	WC	1,8		S	cehla, mla	S	
OP20	WC	7,75		S	cehla, mla	S	

STĚNA ZIMO
MÍSTNOSTI
TĚPLOTNÁ ISOLACE EPS 75, TLUŠŤK 180 mm

POZNÁMKA
SKUTEČNÝ STAV BYL ZPRACOVÁN PRO VIDELENE KONSTRUKCE, V PŘÍPADĚ
STAVEBNÍCH OPRAV JE INUTNÉ PROVÉST SKUTEČNÉ MATERIÁLOVÉ A
KONSTRUKČNÍ PROVEDENÍ.



ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, BUDOVA TO
HAJLÚKOVÝ BŘED, VYSOČINA
1:50



LEGENDA MÍSTNOSTI		POMĚR # POZEMKA		STĚNY		STŘEŠ	
KL. MÍSTNOST	OBJ.						
IP01	STĚNA	4,38		S		S	
IP02	PODST.	5,00		S	cehla, mla	S	
IP03	Komnat	12,15		S	cehla, mla	S	
IP04	Komnat	13,10		S	cehla, mla	S	
IP05	CHODBA	11,17		S	cehla, mla	S	
IP06	WC, sprcha	11,17		S	cehla, mla	S	
IP07	WC	11,05		S	cehla, mla	S	
IP08	WC	4,38		S	cehla, mla	S	
IP09	WC	5,00		S	cehla, mla	S	
IP10	WC	2,91		S	cehla, mla	S	
IP11	WC	11,30		S	cehla, mla	S	
IP12	WC	3,25		S	cehla, mla	S	
IP13	WC	5,25		S	cehla, mla	S	
IP14	WC	1,8		S	cehla, mla	S	
IP15	WC	2,94		S	cehla, mla	S	
IP16	WC	1,8		S	cehla, mla	S	

STĚNA ZIMO
MÍSTNOSTI
TĚPLOTNÁ ISOLACE EPS 75, TLUŠŤK 180 mm

POZNÁMKA
SKUTEČNÝ STAV BYL ZPRACOVÁN PRO VIDELENE KONSTRUKCE, V PŘÍPADĚ
STAVEBNÍCH OPRAV JE INUTNÉ PROVÉST SKUTEČNÉ MATERIÁLOVÉ A
KONSTRUKČNÍ PROVEDENÍ.

