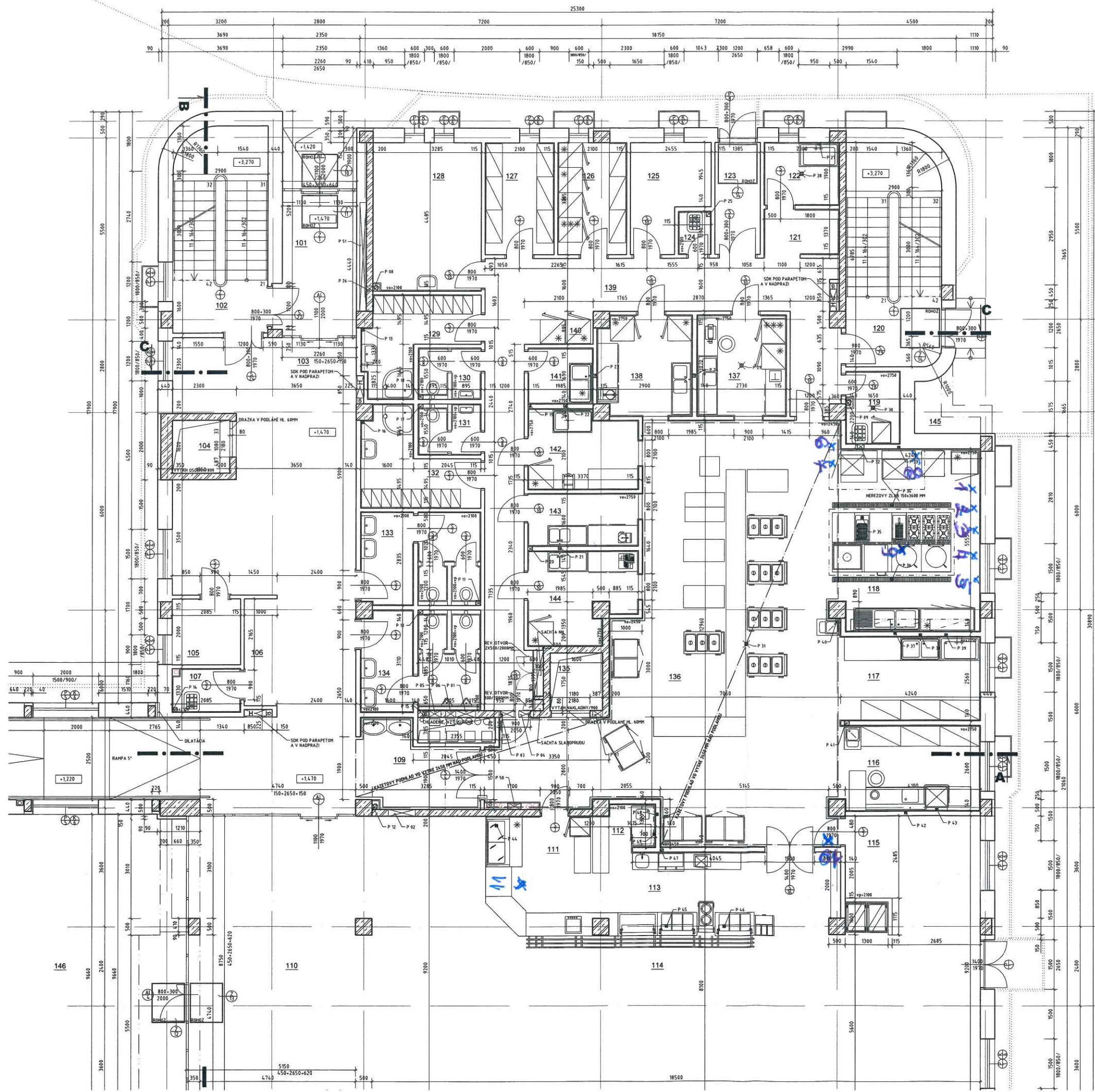


PRÍLOHA - UMÍSTNENIE

- 1 - POUČHOVÝ USTINAC
- 2 - III -
- 3 - II -
- 4 - II -
- 5 - II -
- 6 - II -
- 7 - II -
- 8 VENTIL UZATVÁR. PLYN
- 9 - II -
- 10 POUČHOVÝ USTINAC
- 11 - II -



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8

ČÍSLO MESTN.	NAZOV MESTNOSTI	PLOCHA m ²	POOLANA	POVRCHOVE ÚPRAVY							
				I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
101	ZADVERIE	9,53	P7	a1	c3	a1					
102	SCHODISKO	16,99	P4,P7	a1	b1	c3	a1	g1	h5		
103	VSTUPNÝ VESTIBUL	63,35	10	a1	c2	a1	g1	h5			
104	VYTAH	2,86	a4								
105	USTREDNA	4,27	P10	a1	c2	a1	g1	h5			
106	AUTOMATY	3,34	P10	a1	c2	a1	g1	h5			
107	UPRATAVACIA KOMORA	2,77	P11	a1,a2							
108	SPOJOVACIA CHODBA	57,75	P10	a1	c2	a1	g1	h5			
109	HYGIENKY KUTIK	8,45	P10	a1,a2	c2	a1	g1	h5			
110	BUFETOVA CAST	90,57	P10	a1	c2	a1	g1	h5			
111	BUFET	10,67	P11	a1,a2	c2	a1	g1	h5			
112	UMYVAREN MALEHO RIADU	2,24	P11	a1,a2							
113	VYDAJ JEDAL	17,59	P11	a1,a2							
114	JEDALENSKA CAST	76,94	P10	a1	c2	a1	g1	h5			
115	MALA JEDALEN	13,55	P10	a1	c2	a1	g1	h5			
116	BELA UMYVAREN	10,97	P12	a3							
117	CERNA UMYVAREN	11,09	P12	a3							
118	VARNÁ KUCHYŇA	23,29	P12	a3							
119	SKLAD ODPAKOV	3,63	P12	a3							
120	SCHODISKO	19,18	P4,P7	a1	b1	c3	a1	g1	h5		
121	TERMOŠY	3,37	P11	a1,a2							
122	UMYVAREN TERMOŠOV	4,37	P12	a1,a3							
123	CHODBA	4,81	P11	a1	c1	a1	g1	h5			
124	UPRATAVACIA KOMORA	1,30	P11	a1,a2							
125	VEDUCI KUCHYNE	6,70	P10	a1	c2	a1	g1	h5			
126	SUCHÝ SKLAD	7,11	P11	a4							
127	SKLAD OBALOV	7,11	P11	a4							
128	DENNA MESTNOST	14,71	P10	a1,a2	c2	a1	g1	h5			
129	SATNA MUZI	7,75	P12	a1,a3							
130	WC MUZI	2,71	P12	a1,a2							
131	WC ZENY	2,71	P12	a1,a2							
132	SATNA ZENY	7,93	P12	a1,a3							
133	WC ZENY	9,84	P12	a1,a2							
134	WC MUZI	10,68	P12	a1,a2							
135	VYTAH	2,86	a4								
136	VYDAJ JEDAL	93,94	P12	a1,a3							
137	PREDPRIPRAVA MASA	8,58	P12	a2							
138	PREDPRIPRAVA ZELENINY	8,79	P12	a2							
139	CHODBA	37,38	P11	a1	c1	a1	g1	h5			
140	CHLADNE BOXY	2,69	P11	a1	c1	a1	g1	h5			
141	ROZBIJANIE VAJEC	3,35	P12	a2							
142	PRIPRAVA MUCNYCH JEDAL	7,98	P12	a2							
143	PRIPRAVA MEX. JEDAL	5,58	P12	a2							
144	STUDENA KUCHYŇA	7,91	P12	a3							
145	KONTAINERY TDO	3,86									
146	TERASA	8,09									
1. NP SPOLU		719,59									

- PODHLADY SU VO VYHOTOVENI, KAKAZETOVE, H=HLADKE

LEGENDA MATERIALOV:

- NAVRHOVANÝ OBOVODOVÝ PLAST Z TEHAL POROTHERM P-D 440 hr. 440 mm NA MVC Z5 S TEPELHOZDRAČNOU OMKTKOU
- VNUTORNE NOSNE PRECKY ZO ZELEZOBETONU SU HR. 200 MM V STYKU S EXTERIEROM ZATEPLENE POLYSTYRENOVÝMI DOSKAMI HR. 90 MM
- NAVRHOVANÁ ZELEZOBETONOVÁ OBOVODOVA STENA. 1PP HR. 350 MM V STYKU S EXTERIEROM ZATEPLENA EXPANDOVANÝM POLYSTYRENOVÝM PERIMETER HR. 90 MM
- DELICE PRECKY Z TEHAL POROTHERM hr. 140 mm a 115 mm NA MVC Z5

POZNÁMKY:

- MATERIÁL NAVRHNUTE V DOKUMENTACII SU DOPORUCENE A V PRIPADE ICH ZAMENY ZA INY TYP JE NAJNE ODORZAT NAHRAJANIE TARE VLASTNOSTI MATERIALU AKÉ OBSAHAJE NAVR
- VP = VYSKA PRECKY, VO = VYSKA OBLADU
- PREKLADY V INTERIERI BUDU POROTHERM KPP S MN. PRESAHOH ULOZENA 12,5 CM NA KAZDU STRANU
- VO VÝKRESE NE SU VYZNAČENÉ POMOČNÉ OCEĽ KONŠTRUKČIE SLUŽIACE KU KOTVENIE OKIEN, DVERI, A BRAN, TIETO BUDU PODROBNE RIŠENÉ VO VYROBNE DOKUMENTACII VYBRANEO DODÁVATEĽA
- VO VÝKRESE NE SU VYZNAČENÉ POMOČNÉ OCEĽ KONŠTRUKČIE SLUŽIACE KU KOTVENIE OKIEN,
- PRI MONTÁŽI SDK PODHLADOV SA RIADIŤ PODĽA TECHNOLÓGICKÉHO PREDPISU VYBRANEO DODÁVATEĽA
- POĽOHU ST. ÚPRAV /PRERAZY/ MŇV. OKRÁŽKY VÝZDY PREDVERÍ S POŽIADAVKAMI V PD. JEDNOT. PROFESÍ
- OTVORY DO 50 MM JE NAVRHNUTÉ REALIZOVAŤ VRTANÍM
- NA KOTV. ZÁVESOV PODM. A ROZV. NŠTALACII POUŽÍŤ VHDNÉ KOTVY A HŇOZD. V FAHANEJ ZÓNE ŽB