



1.PP

-1.01	RAMPA	123 m ²
-1.02	CELKOVÁ PLOCHA PARKOVACÍCH MIEST	599 m ²
	POČET PARKOVACÍCH MIEST* (44+3) = 47	
-1.03	VERTIKÁLNE KOMUNIKÁCIE	34 m ²
-1.04	KOMUNIKÁCIE	785 m ²
-1.05	STROJOVNÁ VZT. ZUS	29 m ²
-1.06	PRÍVOD VZDUCHU	3,2 m ²
-1.07	RETENČNÁ NÁDRŽ	31 m ²
-1.08	ROZVODNÁ ELEKTRINY	1,9 m ²
-1.09	STROJOVNÁ VZT.-PRENAJÍMATELNÉ PLOCHY	26 m ²
-1.10	PRÍVOD VZDUCHU	3,7 m ²

2.PP

-2.01	RAMPA	88 m ²
-2.02	CELKOVÁ PLOCHA PARKOVACÍCH MIEST	603 m ²
	POČET PARKOVACÍCH MIEST* (45+2) = 47	
-2.03	VERTIKÁLNE KOMUNIKÁCIE	34 m ²
-2.04	KOMUNIKÁCIE	785 m ²
-2.05	KOTLOŇA-BYTY	32 m ²
-2.06	VÝMENÍKOVÁ STANICA	31 m ²
-2.07	ROZVODNÁ ELEKTRINY	26 m ²
-2.08	KOTLOŇA-BYTY	26 m ²
-2.09	PRÍVOD VZDUCHU	3,7 m ²

3.PP

-3.01	RAMPA	92 m ²
-3.02	CELKOVÁ PLOCHA PARKOVACÍCH MIEST	995 m ²
	POČET PARKOVACÍCH MIEST* (48+2) = 50	
-3.03	VERTIKÁLNE KOMUNIKÁCIE	34 m ²
-3.04	KOMUNIKÁCIE	779 m ²
-3.05	OKLADNÉ PRIESTORY PRE BYTY	32 m ²
-3.06	ROZVODNÁ ELEKTRINY	1,9 m ²
-3.07	STROJOVNÁ VZT GARÁŽE	29,7 m ²
-3.08	ROZVODNÁ ELEKTRINY	1,9 m ²
-3.09	PRÍVOD VZDUCHU	3,7 m ²



1:200