



LEGENDA MÍSTNOSTI

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	SVÝŠKA (m)	TYP PODHLEDU	REVIZNÍ DÍRKA	POZNÁMKA
101	KONCERTNÍ SÁL 210 (230) MÍST	252,90	+2,82 -2,30 -5,54	P1	REV. DÍRKA 200	
102	CHODBA	36,70	+4,65 -5,15		SOUDASTI NITR. OBLADU	
103	CHODBA	48,50	+3,30 -5,10			
104	CHODBA	30,50	+3,30 -5,01	P1 P7		
105	PŘEDSÍŇ WC MUŽI	5,30	+4,49 -4,84	P1	1x 600/800 MM	
106	WC MUŽI	11,10	+5,05 -2,60	P1		
107	WC MUŽI	1,80	+4,49 -4,84	P1		
108	WC PRO TELESNÉ POSTOJE	3,90	+4,49 -4,84	P1		
109	PŘEDSÍŇ + WC ŽENY	11,40	+3,03 -2,60	P1	1x 600/800 MM	
110	HYGIENICKÁ KABNA	1,80	+3,03 -2,60	P1		
111	WC ŽENY	6,50	+2,41 -2,40	P1		
112	KORPUS PRO SROVNÁVACÍ VÝTAHY	3,80	+3,80 -4,67			
113	STROJOVNA VÝTAHU	2,80	+3,05			
114	CHODBA	6,70	+4,84 -3,00	P1	1x 600/800 MM	
115	SPRCHA	2,10	+4,84 -2,60	P2		
116	GRUD	1,80	+4,84 -2,60	P1		
117	SATNA	12,80	+4,85 -4,60	P1		
118	SROVNÁVACÍ	20,60	+4,67 -4,60	P1		
119	OVĚDOVNA	7,30	+2,30 -2,35	P1 P6	1x 600/800 MM	
120	OVĚDOVNA SCHODIŠTĚ	12,00	+4,65 -4,60	P1 P3 P6	1x 600/800 MM	
121	KABINET	12,50	+3,70 -3,00	P1	1x 600/800 MM	
122	PŘÍRŮČNÍ SKLAD	4,30	+3,74 -3,00	P5		
123	CHODBA	3,80	+3,74 -3,00	P1	1x 600/800 MM	
124	SATNA	8,90	+2,30 -2,20	P4		
125	SKLAD	7,10	+2,30 -2,63			
126	NAHRANÍ ZOBROJ	11,80	+2,30 -2,63			

OBJEKT tr. Kpt. Jaroše 45 a LUŽÁNECKÁ 14

ul. LUŽÁNECKÁ

±0,000 = ÚROVEŇ PODESTY HLAVNÍHO SCHODIŠTĚ V OBJEKTU tr. Kpt. Jaroše 45

VÝKONOVÝ SYSTÉM SÍK V MÍSTNÍ SOUDASTNÝ SYSTÉM

ARCHITECTONICKÉ ŘEŠENÍ

PODPISY SÍK, VOLFOVA 8 612 00 BRNO

ING. ARCH. MARKA PLEŠTŮVÁ, ING. ARCH. JAN PODKŠVÁ

KLASIFIKACE PRÁCE: ING. MIROSLAV SINEC

ZODPOVĚDNÝ PRÁCE: ING. MIROSLAV SINEC

VÝKONOVÁ: ING. ARCH. JAN PODKŠVÁ

KONTROLA: ING. MARIE BLAŽEKOVÁ

PROJEKT: KONCERTNÍ SÁL, PŘÍPADOVÝ ORGANIZACE, PŘÍLOHA KPT. Jaroše 1890/45, Černá Páka, 602 54 BRNO

REKONSTRUKCE KONCERTNÍHO SÁLU

trída Kpt. Jaroše 1890/45, Brno

OBJ. MÍSTNOSTI: SO 001

PŮDORYS 1.NP - PODHLEDY

1:50 D.1.1-301

1.3.2017 10:02:00

1NP_001_001.dwg