



KNÍHOVNA ZNAČEK EPS

EPS

ÚSTŘEDNA EPS

TABLO

OBSLUHY

Z

POMOCNÝ ZDROJ

ROZVADĚČ NN

TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ

KLÍČOVÝ OVLADAČ ZÁMKU

ODCHODOVÉ ÚNIKOVÉ TLAČÍTKO ZÁMKU

ELEKTROMAGNETICKÝ ZÁMEK

UVOLŇOVACÍ TLAČÍTKO MAGNETU

EL. PŘÍDRŽNÝ MAGNET

POŽÁRNÍ HLÁSIČ TEPLOTNÍ

POŽÁRNÍ HLÁSIČ OPTICKÝ

POŽÁRNÍ HLÁSIČ KOMBINOVANÝ

KOPPLER

SIGNALIZAČNÍ SVÍTLIDLO S BZUČÁKEM

POŽÁRNÍ SÍRÉNA VNITŘNÍ

POŽÁRNÍ SÍRÉNA VNITŘNÍ S BUKAČEM

POŽÁRNÍ SÍRÉNA VNITŘNÍ S MAJÁKEM

MAJÁK

PROTIPOŽÁRNÍ PROSTUP

OZNAČENÍ PRVKU EPS

TRASY KABELÁŽI EPS

STOUPAČKA KABELOVÁ

UMÍSTĚNÍ NAD PODHLEDEM

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²
301	OSOBNÍ VÝTAH (EVAKUAČNÍ)	5,80
302	CHODBA	7,50
303	VESTAVBY S PLYN. SPOTŘEBNÍ	3,74
304	CHODBA / PODĚSTA	16,28
305	SLUŽEBNÍ MÍSTNOST	8,71
306	SCHODIŠTĚ / MEZIPODĚSTA	10,88
307	PROSTOR VE ZÁKLADNÍ PLOŠE	7,28
308	WC (ZÁMĚSTNANCI + ODP)	3,45
309	OKOLOVÁ MÍSTNOST	5,39
310	SPRCHOVÝ KOUT	1,44
311	PŘEDSÍŇ - CHODBA	1,83
312	SÁLNA - REHABILITACE	3,45
313	REHABILITACE	35,80
314	VOZIDLOVNA	6,42
315	CHODBA	44,86
316	LOŽNICE	19,05
317	LOŽNICE	19,05
318	LOŽNICE	19,05
319	LOŽNICE	19,05
320	LOŽNICE	19,05
321	SKLAD	19,36
322	OBYTNÍ PROSTOR	28,73
323	KUCHYŇSKÝ KOUT S JEDLNOU	28,73
324	KOUPELNA / PODLAŽÍ	15,82
325	PŘEDSÍŇ WC	3,79
326	WC	1,47
327	WC	1,47
328	KUCHYŇSKÝ KOUT S JEDLNOU	28,73
329	KOUPELNA / PODLAŽÍ	16,34
330	PŘEDSÍŇ WC	5,24
331	WC	1,28
332	WC	1,28
333	SKLAD	23,18
334	PROSTOR PROSTOR (NEVYUŽITÝ)	24,78
335	ZÁHRADA	2,48
336	OKOLOVÁ SCHODIŠTĚ	19,36

POZNÁMKA:

- NAPÁJECÍ KABEL nn typu PRAFlaDur 3x2,5, upevnění příchytkami
- KABEL LINKY ESSERNET mezi ústřednami / panely typu PraFlaGUARD 1x2x0,8, ve žlabu Merkur nebo upevnění příchytkami
- KABEL pro sířeny typu PraFlaGUARD 1x2x0,8, ve žlabu Merkur nebo upevnění příchytkami
- KABEL LINKY ESSERBus mezi hlásiči typu PraFlaCOM 1x2x0,8, ve žlabu u Merkur nebo v trubkách průměru 25mm
- KABEL pro přídržné magnety a mag. zámků typu PraFlaCOM 1x2x0,8, ve žlabu u Merkur nebo v trubkách průměru 25mm
- KABEL pro ovládací tlačítka magnetů a zámků typu PraFlaCOM 1x2x0,8, ve žlabu u Merkur nebo v trubkách průměru 25mm

-2,800 = 1.PP
±0,000 = 1.NP
+3,600 = 2.NP S.V. = 2700

ZMĚNA: ①	POČET: 1	ZAKÁZKA: 003719	DATUM: 27. 02. 2023	ZPRACOVAL: Ing. Ivo Skoták	SCHVÁLIL: Ing. Radek Přek
SKS s.r.o.,	BRNĚNSKÁ 21/b, 678 01 BLANSKO	TEL: +420 516 417 643	FAX: +420 516 417 663	MV 803.dwg	
	OBJEKT: Sociální služby Šebetov –pavilon –instalace EPS			INVESTOR: Sociální služby Šebetov, příspěvk. org. Šebetov 1, 679 35 Šebetov	
	VÝKRES: EPS – Pavilon – půdorys 3. NP			MĚŘÍTKO: 1:100	
	ZODP.PROJEKTANT: Ing. Ivo Skoták			DATUM: 27. 2. 2023	
	KRESLIL: Ing. Ivo Skoták			ZAKÁZKA: 003719	
SCHVÁLIL: Ing.Radek Přek			SPECIALIZACE: EPS		STUPEŇ: DPS