



OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	PODLAŽKA	OZN. SKL. PODLAŽKY	STĚNA	STROP	UŠTĚ
1.01	Účelna - dílna oprava aut	112,98	BETON		Omítka štuková	Traptýrový plech	Lišta soklová
1.02	Zádveň	15,18	KER.DL		Omítka štuková	Omítka štuková	Lišta soklová
1.03	Schödel	7,50	KER.DL		Omítka štuková	Omítka štuková	Lišta soklová
1.04	Chodba	7,09	KER.DL		Omítka štuková	Omítka štuková	Lišta soklová
1.05	Chodba	64,71	KER.DL		Omítka štuková	SDK deska	Lišta soklová
1.06	Santální zázemí	26,27	KER.DL		Ker obklad 2,0 m	SDK deska	Lišta soklová
1.07	Chodba	10,46	KER.DL		Omítka štuková	SDK deska	Lišta soklová
1.08	Saha	50,58	KER.DL		Omítka štuková	Traptýrový plech	Lišta soklová
1.09	Účelna - dílna obrábění	60,60	BETON		Omítka štuková	SDK deska	Lišta soklová
1.10	Chodba	6,12	KER.DL		Omítka štuková	Omítka štuková	Lišta soklová
1.11	Kancelář místí	19,64	PVC		Omítka štuková	Omítka štuková	Lišta soklová
1.11	Účelna - dílna oprava aut	112,94	PVC		Omítka štuková	Omítka štuková	Lišta soklová
1.12	Účelna - leoné	48,58	PVC		Omítka štuková	Omítka štuková	Lišta soklová
1.13	Účelna - dílna obrábění	79,42	BETON		Omítka štuková	Omítka štuková	Lišta soklová
1.14	Účelna - dílna obrábění	238,71	BETON		Omítka štuková	Omítka štuková	Lišta soklová
1.15	Stád ořep	10,97	BETON		Omítka štuková	Omítka štuková	Lišta soklová
1.16	Kompresor	13,19	BETON		Omítka štuková	Omítka štuková	Lišta soklová
1.17	Účelna - dílna obrábění	54,94	BETON		Omítka štuková	Omítka štuková	Lišta soklová
1.18	Rozvodna NN	5,76	KER.DL		Omítka štuková	Omítka štuková	Lišta soklová
1.19	Účelna - dílna obrábění	304,43	BETON		Omítka štuková	Omítka štuková	Lišta soklová
1.20	Účelna - dílna oprava aut	234,00	BETON		Omítka štuková	Omítka štuková	Lišta soklová
1.21	Tech místnost	9,86	BETON		Omítka štuková	Omítka štuková	Lišta soklová

PLOCHA MÍSTNOSTI CELKEM:

LEGENDA PB:

① EW 30/DP3 - C2 - bez prahu - stávací

EW 30/DP3 - C2 - stávající

PHP práškový s hasicí schopností min. 21A a zároveň 183B

Hd25-30 m Hadicový systém s průměrem hadice 25 mm a s délkou hadice 30 m

Hd25-20 m Hadlicový systém s průměrem hadlice 25 mm a s délkou hadlice 20 m - stávající

HVE - STOP Hlavní vypínač el. energie - **TOTAL STOP**

(KČ) Kouřové čidlo do VZT



Výkres PB
Půdorys přizení
ENERGETICKÉ ÚSPORY BUDOVY č.5
st.p.č. 599/1, p.p.č. 368/4 v k.ú. Rokycany
Zpracoval: Tomáš Beránek