



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH MÍSTNOSTÍ

Čís.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA M <sup>2</sup>
MÍST.		
100	PŘÍJEM ZBOŽÍ A CHODBA	32,14
100a	SCHODIŠTĚ	10,12
101	KANCELÁŘ	15,57
102	ŠATNA	15,30
103	HRUBÁ PŘÍPRAVA BRAMBOR A ZELENINY	13,81
104	SKLAD KONZERV A ZAVÁŘENIN	7,65
105	SKLAD BRAMBOR A KÖRĚNOVÉ ZELENINY	14,22
106	CHLÁZENÉ POTRAVINY + VESTAVĚNÉ CHLADÍRNA A MRAŽÍRNA	13,42
107	SKLAD SUCHÝCH POTRAVIN	17,62
108	PŘÍPRAVA STROJOVÉHO MASA A VYTLOUKÁNÍ VAJEC	14,00
109	SKLAD ODPADKŮ	8,75
110	SKLAD OBALŮ	8,75
111	RAMPA	24,71
112	VÝTVH	2x 1,10
113	WC	1,31
114	DENNÍ MÍSTNOST	7,35
115	PŘEDSÍŇ WC	5,60
116	ÚKLID	1,74
117	STROJOVNA VZDUCHOTECHNIKY	21,58
118	SPRCHA	2,46
119	NEOBSAŽENO	17,26
120	VSTUPNÍ HALA	204,00
121	ŠATNY	37,73
122	SCHODIŠTĚ	2,31
123	ÚKLIDOVÁ KOMORA	20,04
124	BOLEROVNA	3,48
125	POMOCNÝ SKLAD	13,64
126	ZADVEŘÍ	

- POZNÁMKA**
- V MÍSTNOSTI č. 121 BUDE PROVEDENA OPRAVA OMÍTEK Z 10%, NOVÁ VÝMALBA A NOVÝ PODHLED 1.81.
  - V PROSTORU SCHODIŠTĚ BUDE PROVEDENA OPRAVA OMÍTEK ZE 30%, VÝMALBA A NOVÝ PODHLED 1.87.



±0 = 1.N.P.

VYPRACOVAL:	PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:
Ing. Miloš Bocík	Ing. Miloš Bocík	Ing. Miloš Bocík
INVESTOR: gymnázium Blansko, Seifertova 13, 67831 Blansko		
MÍSTO AKCE: Seifertova 13 , Blansko , okr. Blansko		
GYMNAZIUM BLANSKO – REKONSTRUKCE ROZVODŮ TEPLÉ A STUDENÉ VODY, ODPADŮ, TOPNÉ SOUSTAVY A KOTELNY I. ETAPA, II. ETAPA		
PŮDORYS 1.NP – PŘÍSTAVBA(S002) – NOVÝ STAV, I.ETAPA–2.čísť		Č.VÝKR.: 41a
DATUM: 10–2019		FORMÁT: A3
ÚČEL: DPS		MĚŘÍTKO: 1:100