

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA /m2/	OBJEM /m3/	PODLAHA PVRCH SKLADBA	STĚNY	STROP	POZN.
A.101	CHODBA	17,10	26,00	KD1 A1	ŠO,KS	PO,SDK1	
A.102	ŠATNA	21,00	18,50	KD1 A1	ŠO,KS	PO,SDK1	
A.103	CHODBA	5,80	12,00	KD1 A1	ŠO,KS	SDK2,SDK1	
A.104	WC MUŽI	1,50	5,00	KD2 A2	ŠO,KO	SDK3,SDK1	KO-2000
A.105	WC MUŽI	6,80	10,40	KD2 A2	ŠO,KO	SDK3,SDK1	KO-2000
A.106	WC ŽENY	4,50	8,60	KD2 A2	ŠO,KO	SDK3,SDK1	KO-2000
A.107	WC ŽENY	14,00	15,00	KD2 A1	ŠO,KO	SDK3,SDK1	KO-2000
A.108	SKLAD	10,20	14,50	KD1 A1	ŠO,KS	ŠO,KL	STROP-KLENBA
A.109	CHODBA	7,70	12,50	KD1 A1	ŠO,KS	KL,ŠO,SDK1	STROP-KLENBA
A.110	WC ZAMĚŠTNANCI	1,40	4,80	KD2 A2	ŠO,KO	SDK3	
A.111	SKLAD	12,00	16,00	KD1 A1	ŠO,KS	SDK2,SDK1	
A.112	BISTRO	20,50	18,20	KD1 A1	ŠO,KS	PO,SDK1	
A.113	KUCHYNĚ	19,80	18,20	KD2 A2	ŠO,KO	SDK3,SDK1	
A.114	SCHODIŠTĚ	13,70	15,90	KD2,KD4 A3	ŠO,KS	SDK2	
A.115	UKLIDOVÁ KOMORA	3,00	8,30	KD2 A2	ŠO,KO	ŠO	
A.116	SKLAD APARATURY	4,50	8,60	KD1 A1	ŠO,KS	ŠO	
A.117	VÍCEÚČELOVÝ SAL	189,30	65,80	KD1 A1	ŠO,KS	PO+OP	
UŽITNÁ PLOCHA		352,80 m2					

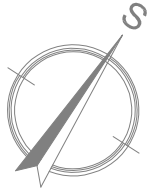
LEGENDA POTRUBÍ :

- PRÍVODNÍ POTRUBÍ ÚT – CU
- VRÁTNÉ POTRUBÍ ÚT – CU

LEGENDA ZAŘÍZENÍ :

- 22VK/600/800
- TH-K
- VEK-R-15
- 101
- 20°C
- WC
- 15x1
- tz
- DESKOVÉ PLOCHOVÉ TĚLESO : OTOPNÉ TĚLESO V PROVEDENÍ W – SPONNÍ PRAVÉ PŘIPOJENÍ
- TERMOSTATICKÁ HLAVICE SE ZABEZPEČENÍM PROTI ODČLENĚNÍ
- RADIÁTOROVÉ H. SPOJENÍ – ROHOVÉ – DN 15
- OZNAČENÍ MÍSTNOSTI
- NÁRHOVA TEPLOTA V MÍSTNOSTI
- ÚČEL MÍSTNOSTI
- MŮČNÉ POTRUBÍ – VNĚŠNÍ PRŮMĚR x TLUŠŤKA STĚNY POTRUBÍ
- TEPELNÁ NÁMĚKOVÁ IZOLACE – TLUŠŤKY 15/resp. 20mm

±0,000=228,02=PODLAHA U VRAT OBJEKTU B



Projektant	Konstrukce	Základ projektant	Amun Pro s.r.o.
Realizace	Ing. Michal Kůrka	Ing. Michal Kůrka	739 53 Třinec 1
Investor	státní podnik Karel Královský, Trýslavská 271, 133 12 Praha 1	Fornat	mišl@fornat.cz, 420 228 603 898
Aut	Miroslav Štěpánek, Park B, Mladec, Karel Královský	Den	10/2023
		Účel	DPS
		Č. záznamu	1150/2022
		Č. výkresu	150
		Číslo par	D 1.4.3-b-101

