



KABELOVÝ PROSTUP Z 1.NP

## TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>
2.01	SCHODIŠTĚ 1	19,0
2.02	HALA	6,1
2.03	CHODBA 2	10,5
2.04	ŠATNA 1	24,7
2.05	SPRCHY 1	14,7
2.06	ŠATNA 2	19,6
2.07	ÚKLID	4,8
2.08	CHODBA 3	21,3
2.09	ŠATNA 3	24,7
2.10	SPRCHY 2	14,7
2.11	ŠATNA 4	20,0
2.12	SKLAD 4	12,2
2.13	SKLAD DRESŮ	11,8
2.14	PRÁDELNA	7,6
2.15	ŠATNA TRENÉŘI	19,6
2.16	SPRCHY 3	5,2
2.17	SCHODIŠTĚ 2	19,1
2.18	SCHODIŠTĚ 3	5,3
2.19	TERASA 2	154,0
2.20	STROJOVNA VZT 1	24,4
2.21	STROJOVNA VZT 2	11,5
2.22	SKLAD NÁBYTKU	7,2
2.23	VZT 3	10,2

SLP RACK

SLP ZÁSUVKA SKS

WIFI ROUTER

ZÁSUVKA 230V/16A V INSTALAČNÍ KRABICI

JEDNOFÁZOVÝ KABELOVÝ VÝVOD

SMART KEY PŘÍSTUPOVÉHO SYSTÉMU

NÁSTĚNNÁ ČTEČKA PŘÍSTUPOVÉHO SYSTÉMU

AUTONOMNÍ OPTICKO-KOUŘOVÝ DETEKTOR

ČIDLO CO

NVR ZÁZNAM

SWITCH PoE

LEGENDA:

KABELOVÁ TRASA – DRÁTĚNNÝ ŽLAB S VÍKEM

KABELOVÝ ROZVOD – ZÁSUVKOVÝ

KABELOVÝ ROZVOD – MaR

KABELOVÝ ROZVOD – SKS (UTP)

KABELOVÝ ROZVOD – STA

INVESTOR: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 6, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 23 160 52 PRAHA 6, IČ: 00063703				PROJEKTANT:  Jiří TOMAN-Projekt STRAČENSKÁ 614, ŠTĚPÍ 411 08 IČ: 627 74 271			
PROJEKTANT ČÁSTI		VYPRACOVAL				KONTROLA	HIP
J. TOMAN		J. TOMAN <i>J. Toman</i>				ING.ARCH. V.DROBNÝ	ING.ARCH. V.DROBNÝ <i>J. Toman</i>
AKCE							
REKONSTRUKCE A MODERNIZACE FOTBALOVÉHO HRISTĚ SK UNION BŘEVNOV, PRAHA 6							
OBSAH PŘÍLOHY							
MĚŘENÍ A REGULACE PŮDORYS 2.NP							
DOKUMENTACE				DPS			
MĚŘITKO				1:50			
DATUM				12/2025			
ČÍSLO KOPIE				ČÍSLO PŘÍLOHY			
				SO-03.9.3			
DOKUMENTACE JE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU							

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, KI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU