



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STAVBOU DOTYČENÝ ROZSAH OBJEKTU
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- OBVODOVÉ ŽDVIHO Z CHELÝCH BLOKŮ (DLE STÁVAJÍCÍCH)
- VNITŘNÍ ŽDVIHO Z PÓRBETONOVÝCH PŘÍČKOVK, TL. 100-150 mm
- SDK PŘÍČKY TL. 100-150 mm - VÍCE VIZ SKLADBY KONSTRUKCÍ
- TEPELNÁ IZOLACE Z XPS

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PODLAHA	SV. VÝŠKA	PLOCHA
S 1	SAUNA MUŽI	KER. DLAŽBA	2,380	24,23
S 2	WC MUŽI	-STÁVAJÍCÍ-	2,380	5,58
S 3	SPRCHY MUŽI	KER. DLAŽBA	2,380	4,82
S 4	CHODBA + OCHL. SPRCHY	KER. DLAŽBA	2,340	29,16
S 5	CHODBA + OCHL. SPRCHY	KER. DLAŽBA	2,340	7,86
S 6	TECH. ODPŮČOVÁRNA	VINYL	2,590	21,24
S 7	FUNKČNÍ SAUNA	-STÁVAJÍCÍ-	cca 2,200	15,11
S 8	BIO SAUNA	-STÁVAJÍCÍ-	cca 2,200	8,10
S 9	OKLIDOVÁ MÍSTNOST	-STÁVAJÍCÍ-	2,380	1,43
S 10a	PŘEDSÍŇ WC SAUNY	KER. DLAŽBA	2,340	2,63
S 10b	WC SAUNY	KER. DLAŽBA	2,340	1,71
S 11	OCHL. SPRCHA + VEŘEJN.	KER. DLAŽBA	2,800	1,92
S 12	OCHL. SAUNA	KER. DLAŽBA	2,340	5,12
S 13	TECH. MÍSTNOST - BAŽEN	KER. DLAŽBA	cca 2,950	7,46
S 14	PARNÍ KABINA	KER. DLAŽBA	cca 2,200	8,34
S 15	TECH. MÍSTNOST - PÁRA	KER. DLAŽBA	cca 2,950	0,80
S 16	ODPOČÍVÁRNA	KER. DLAŽBA	2,340-2,590	39,47
S 17	VENKOVNÍ ODPŮČOVÁRNA	DR. TERAS. PRONA	-	36,06

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PODLAHA	SV. VÝŠKA	PLOCHA
F 01	FITNESS - POSILOVNA	VINYL	2,220-2,530	120,08
F 02	-NEOBRAZENÉ-	-	-	-
F 03	-NEOBRAZENÉ-	-	-	-
F 04	FITNESS - TĚLOVÝČNA	-STÁVAJÍCÍ-	2,220-2,800	66,24
F 05	ODPOČÍVÁRNA	KER. DLAŽBA	2,340-2,590	61,17
F 06	SAUNA ŽENY	KER. DLAŽBA	2,500	21,69
F 07	SPRCHA ŽENY	-STÁVAJÍCÍ-	2,450	3,61
F 08	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	-STÁVAJÍCÍ-	2,500	3,32
F 09	WC ŽENY	-STÁVAJÍCÍ-	2,450	1,67
F 10	WC ŽENY	-STÁVAJÍCÍ-	2,480	1,71
F 11	-NEOBRAZENÉ-	-	-	-
F 12a	OKLID. KÓMORA - OBČERST.	KER. DLAŽBA	2,380	1,63
F 12b	SKLAD DOP.	KER. DLAŽBA	2,300	3,14
F 13	WC ZAMĚSTNANCÍ	-STÁVAJÍCÍ-	2,380	1,71
F 13a	PŘEDSÍŇKA WC ZAMĚST.	KER. DLAŽBA	2,380	1,39
F 13b	SAUNA ZAMĚSTNANCÍ	VINYL	2,300	4,02
F 14	BAR OBČERSTVENÍ	KER. DLAŽBA	2,500	12,84
F 15	CHODBA	KER. DLAŽBA	2,500	4,38
F 16a	SKLAD BAL. POTRAVIN	VINYL	2,300	2,61
F 16b	SKLAD SPIN. OBLÁČKŮ	VINYL	2,300	2,55
F 17	SKLAD ČVČ. NÁŘADÍ	VINYL	2,300	21,06

SYMBOL	
-----	HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
N 1.1 - III.	STUPEŇ POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI POŽÁRNÍHO ÚSEKU
REI 60/DP1	POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST KONSTRUKCE
58	SMĚR ÚNIKU
NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ	
PG6	HASICÍ PŘÍSTROJ PRÁŠKOVÝ
⊕(25)	VNITŘNÍ HYDRANTOVÝ SYSTÉM DN 25mm
EPS	PROSTOR STŘEŽENÝ ELEKTRICKOU POŽÁRNÍ SIGNALIZACÍ
○	TLAČÍTKOVÝ HLÁSÍCÍ POŽÁRU
☒	POŽÁRNÍ KLAČKA
☒	DOMÁCÍ ROZHLAS S NUCENÝM POSLECHEM

VYPRACOVAL:
ING. M. KUBÍK

KRAJ: ÚSTECKÝ

INVESTOR: Městské služby Ústí nad Labem p.o., Panská 1700/23

ZOOP. PROJEKTANT:
ING. M. KUBÍK

OBEC: ÚSTÍ NAD LABEM

PROJEKČNÍ ATELIER
ING. MIROSLAV KUBÍK
Mold Veleň 88, 40502 DEČÍN 2
IČ: 13335758, TEL. 602410465

FORMÁT: 3 x A4

DATUM: 06/2022

ÚČEL: POŽÁRNÍ DOKUMENTACE

Č. ZAK.: 49/22

Č. KOPIE: MĚŘÍTKO: 1:100

Č. VÝKRESU: PO1

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM
WELLNESS A FITNESS, U KOUPALIŠTĚ 575/11,
400 01 ÚSTÍ NAD LABEM – KLÍŠE

D1.3 – PŮDORYS ČÁSTI 1.PP-VÝKRES PBŘS