


00	Dokumentace pro stavební povolení a provádění stavby	05. 2020	
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	POZNÁMKA

 CODE, s.r.o. Computer Design IČO 492 86 960		PARDUBICE Pardubice, Na Vrtálně 84 tel. 466 053 111, fax 466 053 125				
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ČÍSLO ZAKÁZKY	2020/005/500	
Ing. V. Meduna	A. Zdražilová		Ing. V. Meduna	POČET FORM.	3 A 4	
				DATUM	05. 2020	
INVESTOR	Městská sportovní Turnov s.r.o., V. Maška 2300, 511 01 Turnov			MĚŘÍTKO		
Turnov - areál Maškova zahrada Přístavba a vestavba zimního stadionu SO 02 : Přístavba 1.000 - ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ				JMÉNO SOUBORU		
				TUM12_09-10-(tab_mistnosti)_a01.dwg		
				STUPEŇ PROJ.	JP	
				ČÍS.KOPIE	ČÁST	ČÍS.PŘÍL.
Tabulky místností a úprav povrchů					D1.01	1.010

Vysvětlivky k úpravám povrchů:

podlahy

KD : keramická dlažba (event. s uvedeným protisklizem dle ČSN EN 14411 a DIN 51 097)
v místnostech bez obkladu stěn s keramickým soklem po obvodu
CS : cementová stěrka
pryžový povrch : pryžový koberec lepený včetně pryžového soklu v. 60 mm
N : nátěr na beton otěruvzdorný protiskluzný
zátěžový koberec : lepený k podkladu, včetně kobercového soklu

stěny

BT : betonové tvárnice (ztracené bednění) spárované bez omítky
OVŠ : omítka vápenná štuková dvouvrstvá (jádro a štuk) + finální malba (pokud není definován jiný nátěr)
OCH : omítka cementová hladká + finální malba (pokud není definován jiný nátěr)
KO : keramický obklad (do zadané výšky)
ON : omyvatelný nátěr ve skladbě penetrace + 2x nátěr (do zadané výšky)
f : fungicidní přísada do omítky nebo nátěru (malby)

stropy

žb : strop z filigránových desek spárovaný
P_MK : podklad minerální kazetový (viditelný rastr 600x600mm)
N : nátěr, typ dle podkladu
f : fungicidní přísada do omítky nebo nátěru (malby)

Poznámky:

- 1) stávající stěna s vnitřní omítkou – očistí se, napenetruje a opatří výmalbou
- 2) stávající stěna s fasádní omítkou a 50 mm zapuštěným soklem – sokl v. 500 mm se přizdí, stěna se očistí, napenetruje, přeštukuje vápennou omítkou a opatří výmalbou
- 3) stávající stěna s fasádní omítkou a 50 mm zapuštěným soklem – sokl v. 500 mm se přizdí, stěna se očistí, napenetruje, přeštukuje cementovou omítkou a opatří nátěrem
- 4) betonové tvárnice na straně zimního stadionu se opatří cementovou omítkou a omyvatelným nátěrem v. 1500 mm a soklem výšky 100 mm z podlahového nátěru stadionu

- * malba na omítkách : disperzní, otěruvzdorná, paropropustná + penetrace
- * nátěr na betonových konstrukcích bez omítky : hydrofobizační nátěr na bázi silikonových pryskyřic
- * zakončení obkladů zaoblenou nekorodující kovovou lištou
- * vnitřní parapety jsou převážně opatřeny keramickým obkladem (KO), v kancelářích dřevotřískovým parapetem

1. NP

Č. místn.	Název místnosti	Plocha [m ²]	Výška [m]	Druh podlahy	Úprava stěn	Úprava stropu	Poznámka
1.61	ZÁDVEŘÍ	11.95	2.85	P21 : KD (R9)	OVŠ + ON (2150)	P_MK	stáv. stěna - 2)
1.62	CHODBA	13.09	2.85	P21 : KD (R9)	OVŠ + ON (2150)	P_MK	stáv. stěna - 2)
1.63	KANCELÁŘ	40.25	2.85	P11k : CS + zátěžový koberec	OVŠ	P_MK	...
1.64	ČAJ. KUCHYŇKA	3.82	2.85	P21 : KD (R9)	OVŠ + ON (2150)	P_MK	KO za linkou
1.65	ARCHIV	14.97	2.85	P11k : CS + zátěžový koberec	OVŠ + ON (2150)	P_MK	...
1.66.1	PŘEDSÍŇ WC muži	2.30	2.85	P21 : KD	KO (2000) + OVŠ + f	P_MK	...
1.66.2	WC muži	1.75	2.85	P21 : KD	KO (2000) + OVŠ + f	P_MK	...
1.67.1	PŘEDSÍŇ WC ženy	2.30	2.85	P21 : KD	KO (2000) + OVŠ + f	P_MK	...
1.67.2	WC ženy	1.65	2.85	P21 : KD	KO (2000) + OVŠ + f	P_MK	...
1.68	ZASEDACÍ MÍSTNOST	25.51	2.85	P11k : CS + zátěžový koberec	OVŠ	P_MK	stáv. stěna - 2)
1.69	CHODBA	18.72	3.00	P32 : pryžový povrch	BT + ON do stropu	žb + N	stáv. stěna - 3)
1.70	ŠATNA 2	27.78	3.00	P32 : pryžový povrch	BT + ON do stropu	žb + N	stáv. stěna - 3)
1.71	ŠATNA 3	25.48	3.00	P32 : pryžový povrch	BT + ON do stropu	žb + N	...
1.72	ŠATNA 4	27.05	3.00	P32 : pryžový povrch	BT + ON do stropu	žb + N	stáv. stěna - 3)
1.73	ŠATNA 5	32.58	3.00	P32 : pryžový povrch	BT + ON do stropu	žb + N	...
1.74.1	WC pisoáry	4.92	3.00	P32 : pryžový povrch	KO (2000) + OCH + f	žb + N + f	...
1.74.2	WC	2.03	3.00	P32 : pryžový povrch	KO (2000) + OCH + f	žb + N + f	...
1.74.3	SPRCHY	5.98	3.00	P22 : KD (R/B)	KO (2400) + OCH + f	žb + N + f	...
1.75	CHODBA	15.77	3.00	P32 : pryžový povrch	BT + ON do stropu	žb + N	stáv. stěna - 3)
1.76	TRENÉŘI	19.39	3.00	P32 : pryžový povrch	BT + ON do stropu	žb + N	KO za umyvadlem
1.77	ŠATNA 1	51.00	3.00	P32 : pryžový povrch	BT + ON do stropu	žb + N	stáv. stěna - 3)
1.78.1	WC pisoáry	7.12	3.00	P32 : pryžový povrch	KO (2000) + OCH + f	žb + N + f	...
1.78.2	WC	1.53	3.00	P32 : pryžový povrch	KO (2000) + OCH + f	žb + N + f	...
1.78.3	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2.51	3.00	P21 : KD	KO (2000) + OCH + f	žb + N + f	...
1.78.4	SPRCHY	10.63	3.00	P22 : KD (R/B)	KO (2400) + OCH + f	žb + N + f	...
1.79	DÍLNA MST	46.93	3.00	P11 : CS + N	BT + ON do stropu	žb + N	stáv. stěna - 3)

TABULKA MÍSTNOSTÍ a úprav povrchů

CODE s.r.o.	Č.ZAK. 2020/005/500	ČÁST D.1.02	Č.PŘÍL. 1.010/ 3
--------------------	------------------------	----------------	---------------------