



### Legenda místností 1.etapy

Číslo	Účel místnosti	Podlaží	Opis podlahy	Opis povrchu	Poznámka
1.01	Výhled do zim stadiónu	88,01	Tvarová dlažba s 2m šikmými	Vápená omítka	Sokl-ALJ pásek
1.02	Ladná plocha	198,20			
1.05	Schodiště	90,00	Cem-písko-povrchový pískový cement	Vápená omítka	Sokl-ALJ pásek
1.27	Chodba	4,82	Opisová dlažba	Opisová dlažba	Sokl-ALJ pásek
1.28	Chodba	84,42	Opisová dlažba	Opisová dlažba	Sokl-ALJ pásek
1.29	Plavání pro veřejnost	8,41	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.30	WC muž pro veřejnost	1,27	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.31	WC muž pro veřejnost	1,20	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.32	WC muž pro veřejnost	1,22	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.33	WC muž pro veřejnost	1,21	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.34	WC muž pro veřejnost	1,42	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.35	Plavání WC muž pro veřejnost	8,68	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.36	Plavání WC muž pro veřejnost	8,40	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.37	WC ženy pro veřejnost	1,20	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.38	WC ženy pro veřejnost	1,20	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.39	WC ženy pro veřejnost	1,20	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.40	WC pro triatly	2,70	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.41	Stánek	36,40	Beton	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.42	Stánek	19,41	Beton	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.47	stena	37,85	EVEROL	Opisová dlažba	Sokl-ALJ pásek
1.48	rybníkové zařízení	8,09	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.49	WC	1,28	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.50	WC	1,28	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.51	Sprcha	5,44	Protiskl.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.52	Šatna pro hokejisty	45,13	EVEROL	Opisová dlažba	Sokl-ALJ pásek
1.53	rybníkové zařízení	8,00	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.54	WC	1,40	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.55	WC	1,34	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.56	Sprcha	5,56	Protiskl.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.57	Šatna pro hokejisty	45,32	EVEROL	Opisová dlažba	Sokl-ALJ pásek
1.58	Stánek	11,22	Beton	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.59	Stánek	7,72	Beton	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.60	Stánek	7,81	Beton	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.61	Oleřovna	17,18	PVC	Vápená omítka	Sokl-ALJ pásek
1.62	Travní	9,82	PVC	Opisová dlažba	Sokl-ALJ pásek
1.63	Plavání WC	2,79	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.64	Sprcha travní	1,04	Protiskl.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.65	WC travní	1,28	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.66	El. rozvodna	6,32	Beton	Opisová dlažba	Sokl-ALJ pásek
1.67	Úkládová komora	1,80	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.68	Vstup na leteckou plochu	5,01	EVEROL	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.69	Vstup na leteckou plochu	5,66	EVEROL	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.70	Síň	65,40	EVEROL	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.71	Síň	65,40	Beton	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek

### LEGENDA POUŽITÝCH PRVKŮ:

Ovládací místo ozvučení

### Legenda místností 2.etapy

Číslo	Účel místnosti	Podlaží	Opis podlahy	Opis povrchu	Poznámka
1.43	Výhled	14,21	Cem-písko-povrchový pískový cement	Vápená omítka	Sokl-ALJ pásek
1.44	Projezd	9,60	Keram.dlažba	Vápená omítka	Keram.zdiel
1.45	Plavání WC	0,38	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.46	WC	0,38	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.72	Šatna pro hokejisty	46,50	EVEROL	Opisová dlažba	Sokl-ALJ pásek
1.73	Hygienické zařízení	8,28	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.74	WC	1,49	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.75	WC	1,49	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.76	Sprcha	5,68	Protiskl.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.77	Šatna pro hokejisty	46,81	EVEROL	Opisová dlažba	Sokl-ALJ pásek
1.78	Šatna travní	7,25	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.79	Plavání WC - travní	2,20	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.80	WC - travní	1,37	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.81	Sprcha - travní	0,90	Protiskl.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.82	Šatna pro zaměření	13,97	PVC	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.83	Plavání WC - zaměření	2,25	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.84	WC - zaměření	1,40	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.85	Sprcha - zaměření	0,94	Protiskl.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.86	Dřívě	44,51	Beton	Opisová dlažba	Sokl-ALJ pásek
1.87	Příchod	2,98	Beton	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.88	Stánek	12,30	Keram.dlažba	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.89	Stánek	7,72	Keram.dlažba	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.90	Stánek	7,65	Keram.dlažba	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.91	Stánek vstup do TPP	5,11	Stávkovi	Stávkovi	
1.92	Chodba	88,91	EVEROL	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.93	Váň	31,96	PVC	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.118	Rožba	7,34	EVEROL	Protiskl.dl.sprcha	
1.119	Stánek	1,68	EVEROL	Kar.obklad v.2100	
1.120	Vstup	19,67	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.121	Popelnice	1,61	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	

### Legenda místností 3.etapy

Číslo	Účel místnosti	Podlaží	Opis podlahy	Opis povrchu	Poznámka
1.03	Položba	4,15	PVC	Vápená omítka	Úlož PC
1.04	Položba	4,15	PVC	Vápená omítka	Úlož PC
1.06	Schodiště	10,00	Cem-písko-povrchový pískový cement	Vápená omítka	Keram.zdiel
1.07	Nástenka	90,79	Keram.dlažba	Vápená omítka	Keram.zdiel
1.08	Větrnice	10,20	Keram.dlažba	Vápená omítka	Keram.zdiel
1.09	Chodba	13,42	Beton	Opisová dlažba	Sokl-ALJ pásek
1.10	Chodba	5,85	Keram.dlažba	Opisová dlažba	Sokl-ALJ pásek
1.11	Přívěsná	8,74	Keram.dlažba	Kar.obklad v.1900	
1.12	Šatna zaměření	5,02	PVC	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.13	Šatna zaměření	2,32	Protiskl.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.14	WC zaměření	1,24	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.15	Chodba	18,37	Everol	Opisová dlažba	Sokl-ALJ pásek
1.16	Úkládová komora	1,90	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.17	Chodba	1,20	Keram.dlažba	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.18	Plavání WC muž	4,65	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.19	Plavání	5,88	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.20	WC muž	1,44	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.21	WC muž	1,42	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.22	Plavání WC ženy	3,03	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.23	WC ženy	1,39	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.24	WC ženy	1,39	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.25	Výhled	14,21	Cem-písko-povrchový pískový cement	Vápená omítka	Sokl-ALJ pásek
1.26	Schodiště	10,16	Cem-písko-povrchový pískový cement	Vápená omítka	Sokl-ALJ pásek
1.94	Šatna veřejnost	21,2	Everol	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.95	Úklád	2,80	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.96	Šatna	36,89	Everol	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.97	Hygienické zařízení	12,18	Everol	Kar.obklad v.2100	
1.98	Šatna časování	7,16	Everol	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.99	WC časování	3,00	Protiskl.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.100	Šatna travní	8,08	Everol	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.101	Travní lavice	6,24	Everol	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.102	Travní lavice	6,24	Everol	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.103	Časování	3,87	Everol	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.104	Hygienické zařízení travní	5,19	Everol	sprcha-protiskl. dl.	Kar.obklad v.2100
1.105	Šatna	18,30	Everol	sprcha-protiskl. dl.	Kar.obklad v.2100
1.106	Hygienické zařízení	6,76	Everol	sprcha-protiskl. dl.	Kar.obklad v.2100
1.107	Šatna	29,78	Everol	sprcha-protiskl. dl.	Kar.obklad v.2100
1.108	Hygienické zařízení	11,9	Everol	sprcha-protiskl. dl.	Kar.obklad v.2100
1.109	Plavání WC muž	7,14	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.110	WC muž	31,38	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.111	Schodiště	7,82	Cem-písko-povrchový pískový cement	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.112	Hyp. zařízení veřejnost ženy	20,42	Keram.dlažba	Kar.obklad v.2100	
1.113	Novýtržní prostor	22,84	Beton	Opisová dlažba	Sokl-ALJ pásek
1.114	Projezd rožba	41,30	Cem-písko-povrchový pískový cement	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.115	Plavání WC muž	1,85	Keram.dlažba	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.116	WC muž veřejnost	0,04	Keram.dlažba	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.117	Vstup	24,60	Cem-písko-povrchový pískový cement	Vápená omítka	Sokl-ALJ pásek
1.122	Položba	8,00	Keram.dlažba	Vápená omítka	Sokl-ALJ pásek
1.123	Vstup	78,27	Cem-písko-povrchový pískový cement	Opisová dlažba	Sokl-ALJ pásek
1.124	Příchod	37,75	Cem-písko-povrchový pískový cement	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.125	Příchod	18,08	Cem-písko-povrchový pískový cement	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.126	Příchod	5,16	Cem-písko-povrchový pískový cement	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.127	Příchod	19,77	Cem-písko-povrchový pískový cement	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.128	Příchod	24,92	Cem-písko-povrchový pískový cement	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek
1.129	mláta pro triatly	17,88	Cem-písko-povrchový pískový cement	Spárované zdivo	Sokl-ALJ pásek

a - nátěr ETERNAL epoxy stábi  
b - nátěr stěn do výšky 2m odbovým nátěrem CAPAROL - AMPHISIL  
Volání spárované zdivo v vápenopískových chdi bude opatřeno hydrátbráním nátěrem Hydrob dodávaným KM-Bau

### POZNÁMKA:

1. INSTALACE PRO OZVUČENÍ BUDE PROVEDENA KABELY CXXH-R 4x2,5, FTP cat 6e LSOH, PRAFIAGUARD ULOŽENÝ VE STÁVAJÍCÍM KABELOVÉM ÚLOŽNÉM SYSTÉMU dle ČSN 34 2300 ed.2
2. PŘEDPISY PRO VNITŘNÍ ROZVEDENÍ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ ČSN 33 2190 ed.3
3. ELEKTRICKÉ INSTALACE NÍZKÉHO NAPĚTÍ - VNITŘNÍ ELEKTRICKÉ ROZVEDY ČSN 33 2190 ed.3
4. PŘED PŘEDÁNÍM DO UŽITÍ BUDE PROVEDENA VÝCHOZÍ REVIZIE dle ČSN 33 2000-6 ed.2
5. UŽITÍM VEŠKERÉ KOVOVÉ PŘEDMĚTY POMOCI VODIČE DOPLŇKOVÉHO OCHRANNÉHO POSPOJOVÁNÍ dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2 a 4.15.2
6. VEŠKERÉ SVODY K PŘÍSTROJŮM BUDOU CHRÁNĚNY PROTI MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ DO VÝŠE 1,6m dle ČSN 33 200-5-52 ed.2

\* VNĚJŠÍ VLIVY VE SLEDOVANÉM OBJEKTU PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE BYLY URČENY DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3 a Z1-Z2 Tabulky ZA.1, ČSN 33 2000-4-41 ed.3 a TN3 33 2000-5-51  
VNĚJŠÍ VLIVY JSOU "NORMÁLNÍ" V SOULADU S TN3 33 2000-5-51 TABULKY 6, PROTO NENÍ DŮVOD URČOVÁNÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ, POKUD JSOU VLIVY MIMO URČENÍ "NORMÁLNÍ" DLE TN3 33 2000-5-51 TABULKY 6, JE VYPRACOVÁN PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ, KTERÝ JE SOUČÁSTÍ TECHNICKÉ ZPRÁVY PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ELEKTRONIKÁLE  
\* VŠECHNY VIZUÁLNÍ PRVKY INTERIÉRU I EXTERIÉRU A JEJICH ROZMÍSTĚNÍ MUSÍ BYT ODSOUHLAŠENY GERNÁLNÍM PROJEKTAEMT NEBO INVESTOREM (VZOROVÁNÍ).

ROZVODNÁ SIŤ:  
PŘIČOVNÁ MĚŘITRA KRYTÁ  
SIPEN 400/230V 50Hz TN-C  
ROZVODY ELEKTROINSTALACE  
SIPNE 400/230V 50Hz TN-C-S  
ODVODNA  
NÍZKOPĚDANČNÍ 8 0 NOMINÁLNÍ  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PŮJEMEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
ŽIVÝCH ČÁSTÍ:  
OCHRANA ŽIVÝCH ČÁSTÍ:  
OCHRANA NEVÝTY A PŘEPŘAZKAMI  
OCHRANA ZÁBRANOU  
OCHRANA PLOCHOU  
OCHRANA DOPLŇKOVOU IZOLACÍ  
NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:  
AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE  
DOPLNĚNA - PROUDOVÝM CHRÁNĚM  
DOPNĚNA - SOUVISNÝM PROSPOJOVÁNÍM  
OCHRANA MALÝM NAPĚTÍM SELV A PELV  
SLABOPROUDÉ ROZVEDY BUDOU PROVEDENY DLE PLATNÝCH ZÁKONŮ, VYHLÁŠEK, NOREM A MONTÁŽNÍCH NÁVODŮ VÝROBE

		PARDOSA - technik, s.r.o. stavební a projekční společnost Hodonínská 672, 696 03 Dubňany tel: +420 515 536 700, fax: +420 515 536 777 www.pardosa.cz
Odpovědný projektant: Petr Winkler	Kreslil: Petr Winkler	
Investor: TEZA Hodonín, příspěvková organizace, Třsýšova 3588/10, 695 01 Hodonín	Datum: 05/2023 Měřiko: 1:100 Akce: OZVUČENÍ LEDOVÉ PLOCHY A TRIBUN - ŽIMNÍ STADIÓN HODONÍN	Štupel proj.dokumentace pro provádění stavby Velikost papíru: 14xA4 Kopie
Místo: k. ú. Hodonín; 640417, p. č. st. 2503/1, 2503/16, 2503/17, číslo p. 3588	Obsah: D.1.4.1 - Ozvučení Půdorys 1.NP ozvučení	Výkres č. D.1.4-1.03