



D1.3 SKLADBY PODLAH 2.NP

- S21 STROP NAD 1.NP VĚSTAVBY
- BET MAZ C20/25 TL 47 MM NAD HORNÍ VLVU
- TRAPEZOVÝ PLECH 50/260
- VÝŠKA VLVN 40 MM TL PLECHU 0,8 MM
- NOSNÁ OK 2x 168 a 170 mm
- CLK 7 KS DL 285 M TJ CLK 325 KG
- P21 ZATĚŽOVÝ KOBEREC
- SAMONIVELAČNÍ ŠTERKA TL 3 MM
- BET MAZ C20/25 TL 50 MM
- KROČIDLOVA ZLOŽKA ELASTIZOVANÝ POLYSTYREN TL 40 MM
- STROPNÍ KONSTRUKCE
- P22 PVC TL 2 MM VČ. LEPILO
- SAMONIVELAČNÍ ŠTERKA TL 3 MM
- BET MAZ C20/25 TL 50 MM
- KROČIDLOVA ZLOŽKA ELASTIZOVANÝ POLYSTYREN TL 40 MM
- STROPNÍ KONSTRUKCE
- P23 ZATĚŽOVÝ KOBEREC
- SAMONIVELAČNÍ ŠTERKA TL 3 MM
- BET MAZ C20/25 TL 50 MM
- KROČIDLOVA ZLOŽKA ELASTIZOVANÝ POLYSTYREN TL 40 MM
- CEM. POTĚR TL 30 MM
- STAV. KONSTRUKCE
- P24 PVC TL 2 MM VČ. LEPILO
- PRP SAMONIVELAČNÍ ŠTERKA TL 2 MM
- STAV. PŘEBROUŠENÝ PODKLAD
- P25 ZATĚŽOVÝ KOBEREC
- PRP SAMONIVELAČNÍ ŠTERKA TL 2 MM
- STAV. PŘEBROUŠENÝ PODKLAD
- P26 ZATĚŽOVÝ KOBEREC
- SAMONIVELAČNÍ ŠTERKA TL 3 MM
- BET MAZ C20/25 TL 50 MM
- KROČIDLOVA ZLOŽKA ELASTIZOVANÝ POLYSTYREN TL 40 MM
- CEM. POTĚR TL 32 MM
- STAV. STROPNÍ KONSTRUKCE

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP

Číslo místnosti	Název místnosti	Podlaží	Výška místnosti	Podlaží	Podlaží	Podlaží	Podlaží	Podlaží	Podlaží
H127	schodiště	5,53		st. KZ+KL		st. MPP		st.	
H201	pomocné schodiště	3,55		st. KZ		st. MPP		st.	
H202	kuchyně	3,70	3,000	st. LI		st. LI		st.	
H203	restaurace	135,00	3,000	st. MPP		st. MPP		st. G	
H204	občerstvení	11,24	3,000	st. MPP		st. MPP		st. G	
H206	chodba	2,27	3,000	st. Mar		st. MPP		st. G	
H206	předškolní učebna	2,10	3,000	st. Mar		st. LI		st.	
H207	WC mužů	3,00	3,000	st. Mar		st. LI		st.	
H208	předškolní WC ženy	1,20	3,000	st. Mar		st. LI		st.	
H208	WC ženy	1,53	3,000	st. Mar		st. LI		st.	
H210	WC mužů	1,28	3,000	st. Mar		st. LI		st.	
H120	hlavní schodiště	8,14		st. PF		st. MPP		st. G	
Š102	schodiště	9,45	3,0-6,875	OK+K		PF		st. MPP	
Š201	chodba	5,86	3,000	st. P+SP		P24		st. MPP	
Š202	chodba	32,34	3,000	st. P+SP				st. MPP	
Š203	kuchyně	89,44	3,000	st. KZ+KL				st. MPP	
Š204	kuchyně	20,45	3,000	st. P+SP				st. MPP	
Š205	zasedací místnost	14,98	3,000	st. KZ+KL				st. MPP	
Š206	kancelář správy (2 osoby)	27,20	3,000	P+SP		P27		OS+MPP	
Š207	kancelář HC (2 osoby)	21,70	3,000	P+SP		P27		OS+MPP	
Š208	zasedací místnost HC	60,00	3,000	2,600	KZ+KL	SVL02/03		OS+MPP	
Š209	šatna trenérů	13,00	3,000	P+SP		P24		OS+MPP	
Š210	umývárna	4,41	3,000	st. KD		MPP		st. KG	
Š211	WC	1,20	3,000	st. KD		MPP		st. KG	
Š212	předškolní WC	3,15	3,000	st. KD		MPP		st. KG	
Š213	WC	4,80	3,000	st. KD		MPP		st. KG	
Š214	WC	0,90	3,000	st. KD		MPP		st. KG	
Š215	WC	0,90	3,000	st. KD		MPP		st. KG	
Š216	šatna	2,78	3,000	st. KD		MPP		st. KG	
Š217	WC	0,90	3,000	st. KD		MPP		st. KG	
Š218	WC	0,90	3,000	st. KD		MPP		st. KG	
Š219	předškolní WC	3,15	3,000	st. KD		MPP		st. KG	
Š220	WC	5,76	3,000	st. KD		MPP		st. KG	
Š221	kuchyně	7,58	3,000	2,600	P+SP	P22		OS+MPP	
Š222	chodba	6,00	3,000	P+SP		P24		OS+MPP	
Š223	neobsazeno								
Š224	sklad inventáře	11,50	3,000	P+SP		P24		OS+MPP	
Š225	sklad inventáře	11,70	3,000	P+SP		P24		OS+MPP	
Š226	kancelář	24,00	3,000	KZ+KL		P25		OS+MPP	
		597,29							

LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV

Ozn.	Úprava podlahy	Ozn.	Úprava stěn	Ozn.	Úprava stropu
DK	Keramiková dlažba	SK	Sokl keramiky	4V	Sádkartonový podhled
DP	Protiskluzová dlažba	SP	Soklová lišta PVC	4V	Sádkartonový podhled vodovodný
ZD	Základová dlažba	KL	Kobercová lišta	4P	Sádkartonový podhled požární
P	Povlaková krytina PVC	SL	Soklová lišta	4PV	Sádkartonový podhled požární vodovodný
ČZ	Čistící zóna	MPP	Malba ocelových stěn	6	Mnerální rastrový podhled
KZ	Koberec záložní	MPP	Malba omyvatelná	7	Podhled z cementovláknitých desek
N	Bezprašný náter na cem. potěr	PaO	Palubkový obklad	6	Podhled z betonu desek
HPVC	Předškolní krytina z HPVC	OT	Ochrana tepelná izolace (stěrka na perlitu)	8	Akustický podhled
BM	Betonová mazanina	OS	Ochrana stěn (stěrka na perlitu)	PaO	Palubkový obklad
Pa	Palubková	KO	Keramikový obklad		
Pr	Průhledná	SO	Sádkartonový obklad		
Mar	Marmoleum	Ma	Malba		
		Li	Linoleum		
st	stávající úprava	st	stávající úprava	st	stávající úprava

LEGENDA HMOT

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	OBVODOVÝ PLECH ZDĚNÝ, RESP. VÝPLŇOVÝ Z CHEL
	VNITŘNÍ PRŮŘEZ Z CHEL, PRŮŘ. SVK
	STROPY MONOLITICKÝ BETON, RESP. OCELOBETONOVÉ
	OKNA DŘEVĚNÁ, ZDVOUHLÁ, ČÁSTEČNĚ PVC
	DVĚŘE DŘEVĚNÉ, PRŮŘ. KOVOVÉ
	BOURÁNÍ
	ZDVO Z CHEL KERAMICKÝCH BROUŠENÝCH (P10)
	TL 440 MM, RESP. 300 MM, NA SYSTÉMOVÉ LEPILO
	ZDVO Z CHEL KERAMICKÝCH 44, RESP. 30
	NA SYSTÉMOVÉ CELOPOŠSNĚ LEPILO P+SP+P
	ZDVO Z CHEL KERAMICKÝCH P15 25
	NA SYSTÉMOVÉ CELOPOŠSNĚ LEPILO
	PRŮŘEZ Z CHEL KERAMICKÝCH NA MALTU MVC 5
	DODÁVKOVÉ ZDVO Z PS TVÁRNIC P2-500
	NA SYSTÉMOVÉ LEPILO
	ZDVO Z CHEL KERAMICKÝCH 20, RESP. 36,5 (P10)
	TL 200 MM, RESP. 365 MM, NA MALTU MVC 5
	SENDOVČOVÁ STĚNA SAUNY, OBKLAD ZE SEVERSKÉHO SMRKU
	DODÁVKOVÝ STÁVAJÍCÍ OBVODOVÝ STĚN V RAMCI SAMOSTATNĚ ČÁSTI D1.2

SEZNAM STAVEBNÍCH ÚPRAV 2.NP:

OZN.	POPIS	ROZMĚR V MM	POČET KS	VÝŠKA OD PODLAHY (MM)	POZNÁMKA
VZT51	PROSTUP ZDĚNOU STĚNOU TL 300 MM	#300	1	OSA 2880	
VZT52	PROSTUP ZDĚNOU STĚNOU TL 450 MM	#300	1	OSA 2880	
VZT53	PROSTUP ZDĚNOU PRŮŘEZU TL 125 MM	550x300	3	2730	
VZT54	PROSTUP ZDĚNOU STĚNOU TL 200 MM	900x600	2	8800	
VZT55	PROSTUP ZDĚNOU STĚNOU TL 200 MM	600x400	1	8000	
VZT56	PROSTUP ZDĚNOU STĚNOU TL 200 MM	350x700	1	8000	

±0,000=374,100 m.n.m.

Číslo revize	0	Datum revize		Provedl	
Kreslil	ING.MIKULENKA				
Zpracoval	ING.MIKULENKA				
Kontroloval	ING.ONDŘEK				
Schválil	ING.DROZD				
Investor	MĚSTO ZUBŘÍ			Formát	1:244
Místo stavby	ZUBŘÍ			Datum	05/2016
Stavba	REKONSTRUKCE SPORTOVNÍ HALY V ZUBŘÍ			Druh dok.	IPS
Objekt	D1.3. STAVEBNÍ ÚPRAVY ZAŘÍZENÍ, PŘÍSTAVBA D1.3.1. ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			Číslo zák.	K166/2016
				Soubor	29YS63N-4dw
				Arch. číslo	29YS6-6236
Název	PŮDORYS 2.NP NOVÝ STAV			Metrika	Číslo výkresu
				1:50	06