

TABULKA MÍSTNOSTÍ						
OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	S.V. [mm]	PODLAHA	STĚNY	PODHLAD
1.01	SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST S KUCHYNKOU	31.92	2840-3460	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA, VÝMALBA	DŘEV. PALUBKY
1.02	ŠATNA ŽENY	9.90	3230-3725	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD (2100)	-
1.03	ŠATNA MUŽI	9.80	3230-3725	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD (2100)	-
1.04	SKLAD	21.23	2850-3725	BETON	OMÍTKA, VÝMALBA	-
1.05	SKLAD LAJNOVAČEK	3.02	3280-3660	BETON	OMÍTKA, VÝMALBA	-
1.06	ŠATNA/WC MUŽI	2.46	2850-2960	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD (2100)	-
1.07	SPRCHA MUŽI	4.85	2975-3220	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD (2100)	-
1.08	ŠATNA/WC ŽENY	1.97	2850-2960	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD (2100)	-
1.09	SPRCHA ŽENY	4.75	2975-3220	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD (2100)	-
1.10	UMÝVÁRNA ŽENY	2.11	3025-3085	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD (2100)	-
1.10a	WC ŽENY	1.57	3025-3085	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD (2100)	-
1.10b	WC ŽENY	1.57	3025-3085	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD (2100)	-
1.11	UMÝVÁRNA MUŽI	2.04	3025-3085	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD (2100)	-
1.11a	WC MUŽI	1.57	3025-3085	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD (2100)	-
1.11b	PISOÁR MUŽI	1.65	3025-3085	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD (2100)	-
1.12	TERASA	93.90		BETONOVÁ/ZÁMKOVÁ DLAŽBA		CEMENTOTŘÍSKOVÉ DESKY
1.13	VENKOVNÍ UMÝVÁRNA	0.96	2600	BETONOVÁ DLAŽBA		CEMENTOTŘÍSKOVÉ DESKY
UŽITNÁ PLOCHA		98.78				
ZASTAVĚNÁ PLOCHA		124.36				

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE - VĚNEC, PŘEKLAD, PODKLADNÍ DESKA
- PROSTÝ BETON - ZÁKADOVÉ PASY
- ZTRACENÉ BEDNĚNÍ PROLITÉ BETONEM (TVAROVKY 300/200/500MM)
- ZDIVO Z BETONOVÝCH TVÁRNIC 200/200/500MM, V ŘEZU:
- SDK PŘÍČKY S DVOJITÝM OPLÁŠTĚNÍM TL.150MM, KOVOVÁ KCE BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI, PROSTORY S VHLKÝM PROVOZEM SDK GREEN!
- SDK PŘÍČKA S DVOJITÝM OPLÁŠTĚNÍM TL.100MM, KOVOVÁ KCE BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI, PROSTORY S VHLKÝM PROVOZEM SDK GREEN!
- TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VLNA H.100 A 140mm, IZOLACE VE STŘEŠNÍ
- TEPELNÁ IZOLACE XPS
- HUTNĚNÉ KAMENIVO PROPUSTNÉ
- HUTNĚNÝ NÁSYP NEPROPUSTNÝ
- PŮVODNÍ TERÉN
- PRANÉ KAMENIVO

pozn.1 - SDK PŘÍČKA TL.200MM KVŮLI UMÍSTĚNÍ ROZVÁDĚČE ELEKTRO

pozn.2 - POSLEDNÍ ŘADA BETONOVÝCH TVAROVEK DNEM DOLŮ A ZALITA BETONEM ZÁROVĚN S VĚNCEM

pozn.3 - BETONOVÉ TVÁRNICE V MÍSTĚ VENKOVNÍ LAVICE VYLITY BETONEM C16/20 KVŮLI KOTVENÍ

V1,V2,V2 - PODTLAKOVÉ ODVĚTRÁNÍ ZÁZEMÍ

50 - MNOŽSTVÍ ODSÁV. VZDUCHU


podř. - PODŘÍZNUTÉ DVEŘE PRO PŘÍVOD VZDUCHU

Ø200 - PROSTUPY STĚNOU POD VĚNCEM (PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE)

VÝPIS PŘEKLADŮ, VĚNEC				
POPIS	DĚLKA [mm]	POČET [ks]	VÝŠKA [mm]	HMOTN. OCELI [kg]
P1 - BETONOVÝ PŘEKLAD Z TVÁRNIC	1490	8	200	
P2 - BETONOVÝ PŘEKLAD Z TVÁRNIC	1990	1	200	
P3 - ŽELEZOBETONOVÝ PŘEKLAD - ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 2x200/200/500 +2x 3ØR12	10500	1	200	63.00
V1 - ŽELEZOBETONOVÝ VĚNEC - MONOLITICKÝ BETON + 2x2ØR12 (V ZÁPADNÍ STĚNĚ POUZE 1x2ØR12)	10500	1	200	229.36
-ULOŽENÍ PREFA BETON. PŘEKLADŮ MIN.125mm!				
CELKEM OCEL ØR12 (0,888kg/m)				259.62

V1 - ŽELEZOBETONOVÝ VĚNEC PO OBVODU V TL MIN.200mm!

±0,000 = 293,45m Bpv

REVIZE	POPIS/ÄNDERUNGSBESCHREIBUNG		ZMĚNĚL/ÄNDERN	KONTROLA/KONTROLLIERT	DATUM/DATE
STAVEBNÍK/AUFTRAGGEBER			HLAVNÍ PROJEKTANT/CONTRACTOR		
TJ Lázně Bělohrad z.s. Vachkova 579 507 81 Lázně Bělohrad			<div><div>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10</div><div></div></div> ATELIER TSUNAMI s.r.o. PALACHOVA 1742 547 01 NÁCHOD TEL. +420 491 401 611 E-MAIL: NACHOD@ATSUNAMI.CZ		
PROFESE/GEWERBE			HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU/HAUPTINGENIEUR DES PROJEKTS		
ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			ING. ARCH. MICHAL JEŽEK		
ZPRACOVATEL PROFESE/BEARBEITER DER DOKUMENTATION			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE/GEWERBEPLANER		
ATELIER TSUNAMI s.r.o.			ING. ARCH. MICHAL JEŽEK		
PALACHOVA 1742			VYPRACOVAL/AUSARBEITUNG		
547 01, NÁCHOD			ING. DANA BALCAROVÁ		
NÁZEV STAVBY/BAUBEZEICHNUNG					
KLUBOVNA VOLEJBALU, STAVEBNÍ ÚPRAVY SPORTOVIŠTĚ					
OBSAH PŘÍLOHY/INHALT DER ANLAGE					ARCHIV
PŮDORYS KLUBOVNY VOLEJBALU					
MÍSTO STAVBY/BAUORT					PARÉ
AREÁL SPORTOVIŠTĚ LÁZNĚ BĚLOHRAD					
STUPĚN DOKUMENTACE/DOKUMENTATIONSSTUFE			DATUM/DATUM	MĚŘÍTKO/MTAB	FORMÁT
DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ			2022-05	1:50	3 A4
Č. ZAKÁZKY STUPĚN ČÁSTI OBJEKT PROFESE VÝKRES REVIZE OBJEKT/BAUOBJEKT					
1301.3 4,5, D 00, 010, 501, A S001					