



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	OPRAVA POVRCHU STĚN	OPRAVA POVRCHU STROPU
001	CHODBA	21,160	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
002	CHODBA	8,7200	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
003	SKLEP č.1	11,150	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
004	SKLEP č.2	11,150	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
005	SUŠARNA	16,080	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
006	ŠATNA PRO II+III.LP	24,760	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
007	CHODBA	10,100	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
008	ŠATNA PRO I.LP	26,480	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
009	ŠATNA PRO I.LP	20,330	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
010	REGULAČNÍ STANICE PLYNU	8,4800	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
011	KOTELNA	32,120	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
012	CHODBA	10,250	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
013	CHODBA	23,610	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
014	PŘEDSÍŇ WC	9,8400	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
015	PRÁDELNA	1,1550	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
016	OKLADOVÁ MÍSTNOST	1,440	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
017	WC HOŠI	3,100	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, KERAM. OBKLAD	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
018	WC DĚVKY	0,940	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, KERAM. OBKLAD	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA

LEGENDA HMOT:

	ZDIVO STÁVAJÍCÍ		PROSTÝ BETON
	ZDIVO Z CIEHEL PLYNÝCH PALĚNÝCH		ŽELEZOBETON
	ZDIVO STÁVAJÍCÍ Z KERAMICKÝCH TVARŮC, POROTERM		ROSTLÁ ZEMINA
	ZDIVO STÁVAJÍCÍ Z PLYNOSLUKATOVÝCH PRŮCHOVŮ YTONG		HUTNĚNÝ ZASYP ZEMINOU
	PRŮCHY STÁVAJÍCÍ ZE SÁDROKARTONU		ŠTERKOPISEK
	PRŮCHY STÁVAJÍCÍ ZE SÁDROKARTONU SE ZVUKOVOU IZOLACÍ		LOŽE Z DROBNÉHO KAMENIVA
	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OBKLAD		
	ZAZDŮKY, PŘÍZDŮNKY Z PLYNOSLUKATOVÝCH PRŮCHOVŮ YTONG P2-500 tl. 100,150 mm, NEBO CPP		
	PŘÍČKY Z PLYNOSLUKATOVÝCH PRŮCHOVŮ YTONG P2-500 tl. 100,150 mm		
	PŘÍČKY ZE SÁDROKARTONU tl. 100 mm GKB, GKF a GKB VZ. VYKRESOVA ČÁST		
	KERAMICKÝ OBKLAD VZ. VYKRESOVA ČÁST		
	POROTERMOVÝ NENOSNÝ PŘEKLAD TL.100 mm NEP 100-1000 mm		
	POROTERMOVÝ NENOSNÝ PŘEKLAD TL.100 mm NEP 100-1250 mm		
	POROTERMOVÝ NENOSNÝ PŘEKLAD TL.150 mm NEP 150-1250 mm		

VÝPIS OCELOVÝCH PRVKŮ

OZNACENÍ PRVKU	PROFIL	KUSŮ CELKEM	DELKA PRVKU [m]	CELKOVÁ [bm]	JEDNOTKOVÁ [kg/bm]	CELKOVÁ [kg]
21	IPE 200	3	4,15	12,450	22,4	278,88
22	IPE 200	3	3,30	9,900	22,4	221,76
23	IPE 200	3	2,75	8,250	22,4	184,80
24	IPE 140	2	1,10	2,200	13,4	29,48
5	X	0	0,00	0,00	0,00	0,00
6	X	0	0,00	0,00	0,00	0,00
7	X	0	0,00	0,00	0,00	0,00
8	X	0	0,00	0,00	0,00	0,00
9	X	0	0,00	0,00	0,00	0,00
10	X	0	0,00	0,00	0,00	0,00
HMOTNOST CELKOVÁ [kg]						714,92
+5% NA SVÁRY A PŘÍPOJE [kg]						35,746
OCEL CELKEM						750,666 kg

POZNÁMKA

-

LEGENDA :

- Stávající stoka venkovní kanalizace
- Stávající rozvod ležaté kanalizace a přípojka
- Nový rozvod ležaté kanalizace
- Nové přípojovací potrubí kanalizace
- Stávající rozvod ležaté kanalizace ke zrušení
- Stávající přípojovací potrubí kanalizace

ZDĚNÉ KONSTRUKCE:

- NOVÉ PŘEKLADY BUDOU DO ZDIVA OSAZENY DO VYBOURANÝCH DŘÁŽEK POSTUPNĚ Z JEDNÉ STRANY A POTÉ Z DRUHÉ STRANY NA UNOSNÉ OSTĚNÍ
- PODCEZDĚNÍ NOVÝCH PŘEKLADŮ A ÚPRAVA VYBOURANÝCH OSTĚNÍ BUDE PROVEDENA Z CIEHEL PALĚNÝCH PLYNÝCH KLASICKÉHO FORMÁTU CP 290/140/85
- PÍS NA MLATU VÁPENOCEMENTOVOU P5
- V PŘÍPADĚ NARUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO OSTĚNÍ OTVORŮ JE NUTNÉ NARUŠENÉ OSTĚNÍ ODSTRANIT A NOVĚ VÝZDIT A ZAVÁZAT DO STÁVAJÍCÍHO ZDIVA
- VĚŠKERÉ NOVÉ ZDIVO MUSÍ BÝT ZAVÁZANO DO STÁVAJÍCÍHO ZDIVA A PŘEBANDÁŽOVANO PERLINKOU

POZNÁMKA:

- PROSTUPY A ROZVODY PROFESÍ (OT, ZTL, ELEKTRO, VZT) V PODLAHÁCH A VE STĚNÁCH (CHÁNKOVY, TRUBKOVNÝ)
- JSOU ZAHNUTY V PROJEKTECH JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ A JE NUTNÉ JE PROVÉST PŘED UZAVŘENÍ KONSTRUKCÍ
- STVKY RŮZNÝCH MATERIÁLŮ BUDOU PŘETÁŽENY SABIC PLETENEM 6. 330 mm.
- OBKLADY STĚN A DLAŽBY OLATOVNÍ DLE ČSN 74.4005

PŘED VÝROBOU ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
VÝKRES NENAHRADZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI

VYPRACOVAL	PAVEL KAPIČKA		SAFFRON UNIVERSE s.r.o.
Kontroloval	PAVEL KAPIČKA		PROJEKTOVÁ, INŽENYRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST
STAVEBNÍK	Léčebné lázně Lázně Kynžvart, Lázeňská 295, Lázně Kynžvart		Helmutova 2095, 160 00 Praha
MÍSTO STAVBY	Lázeňská 212, p.p.č.287, k.ú. Lázně Kynžvart		tel. 888 88815, e-mail: info@safronuniverse.cz
NÁZEV STAVBY	Léčebné lázně Lázně Kynžvart-přestavba lázeňského domu Zábaj		
STAVEBNÍ OBJEKT		FORMÁT	8 A4
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATUM	06/2018
OBSAH:	PŮDORYS 1. PP - NOVÝ STAV	STUPEŇ PD	DPS
		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU D.1.1.03