



TABULKA MÍSTNOSTÍ:

2.01 BYT - OBYVACÍ POKOJ	25,92 m ²
2.02 BYT - CHODBA	18,25 m ²
2.03 BYT - LOŽNICE	15,30 m ²
2.04 BYT - KOUPELNA	6,01 m ²
2.05 STROJOVNA VZT	18,11 m ²
2.06 STROJOVNA TUV	4,50 m ²
2.07 SKLADNA SKLADU	3,01 m ²
2.08 SKLAD	2,51 m ²
2.09 KANCELÁŘ OBCHODNÍKŮ	21,98 m ²
2.10 KANCELÁŘ PROJEKTANTŮ	12,88 m ²
2.11 KANCELÁŘ OBCHODNÍKŮ	25,25 m ²
2.12 SHOWROOM	119,32 m ²
2.13 SKLAD DROBNÝCH VĚCÍ	192,42 m ²
2.14 SKLAD OBALŮ	190,88 m ²
2.15 OSOBNÍ VÝTAH	4,92 m ²
2.16 JEDNACÍ MÍSTNOST	6,78 m ²
2.17 JEDNACÍ MÍSTNOST	7,10 m ²
2.18 TERASA U VÝTAHU	25,48 m ²
2.19 KAVÁRNA	62,35 m ²
2.20 ZASEDACÍ MÍSTNOST	58,67 m ²
2.21 WC ŽENY	1,34 m ²
2.22 WC ŽENY	1,41 m ²
2.23 PŘEDSÍŇ WC ŽENY	4,07 m ²
2.24 WC MUŽI	1,95 m ²
2.25 WC MUŽI	1,42 m ²
2.26 PŘEDSÍŇ WC MUŽI	6,59 m ²
2.27 ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,15 m ²
2.28 KANCELÁŘ TECHNOLOGŮ	13,86 m ²
2.29 ÚČTARNA	38,10 m ²
2.30 KANCELÁŘ NÁKUPŮ	26,91 m ²
2.31 KANCELÁŘ PŘÍJMU	20,90 m ²
2.32 KANCELÁŘ VEDENÍ	18,64 m ²
2.33 HLAVNÍ CHODBA	56,29 m ²
2.34 ARCHIV	23,13 m ²
2.35 VSTUPNÍ SCHODIŠTĚ	6,50 m ²
2.36 JIDELNA	25,68 m ²
2.37 SCHODIŠTĚ Z PRŮJMU SERVISU	7,36 m ²
2.38 KUCHYŇKA	27,60 m ²
2.39 CHODBA	11,23 m ²
2.40 VENKOVNÍ TERASA	22,21 m ²
2.41 PŮDNI PROSTOR	115,12 m ²
2.42 HLAVNÍ CHODBA	25,34 m ²
2.43 KANCELÁŘ PERSONÁLNÍHO ODDĚLENÍ	20,81 m ²
2.44 KANCELÁŘ GRAFIKŮ	25,00 m ²
2.45 KANCELÁŘ MARKETINGU	25,00 m ²
2.46 KANCELÁŘ KOMUNIKAČNÍHO ODDĚLENÍ	15,69 m ²
2.47 SCHODIŠTĚ KANCELÁŘŮ	7,48 m ²
2.48 PŮDNI PROSTOR	83,07 m ²
2.49 ATELIER	202,18 m ²

SKLADBY KONSTRUKCÍ:

- OS1 OBVODOVÁ STĚNA 1
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
CIHLA PLNÁ PÁLENÁ 440 mm
TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY ISOVER FASSIL 150 mm
STĚRKOVÝ PODKLAD 10 mm
TENKOVRSŤVÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA WEBER.PAS 3 mm
- OS2 OBVODOVÁ STĚNA 2
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
CIHLA PLNÁ PÁLENÁ 440 mm
TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY ISOVER FASSIL 140 mm
STĚRKOVÝ PODKLAD 10 mm
TENKOVRSŤVÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA WEBER.PAS 3 mm
- OS3 OBVODOVÁ STĚNA 3
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
ŽELEZOBETONOVÉ TVÁRNICE - ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 240 mm
TEPELNÁ IZOLACE Z EPS ISOVER EPS 70 160 mm
STĚRKOVÝ PODKLAD 10 mm
TENKOVRSŤVÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA WEBER.PAS 3 mm
- OS4 OBVODOVÁ STĚNA 4
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
CIHELNÉ ZDIVO POROTHERM 30 PROFI 300 mm
TEPELNÁ IZOLACE Z EPS ISOVER EPS 70 150 mm
STĚRKOVÝ PODKLAD 10 mm
TENKOVRSŤVÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA WEBER.PAS 3 mm
- OS5 OBVODOVÁ STĚNA 5
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
CIHLA PLNÁ PÁLENÁ 440 mm
TEPELNÁ IZOLACE Z EPS ISOVER EPS 70 140 mm
STĚRKOVÝ PODKLAD 10 mm
TENKOVRSŤVÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA WEBER.PAS 3 mm
- OS6 OBVODOVÁ STĚNA 6
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
CIHELNÉ ZDIVO POROTHERM 44 PROFI 440 mm
TEPELNÁ IZOLACE Z EPS ISOVER EP 70 25 mm
STĚRKOVÝ PODKLAD 10 mm
TENKOVRSŤVÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA WEBER.PAS 3 mm
- OS7 OBVODOVÁ STĚNA 7
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
CIHELNÉ ZDIVO POROTHERM 30 PROFI 440 mm
TEPELNÁ IZOLACE Z EPS ISOVER EPS 70 150 mm
STĚRKOVÝ PODKLAD 10 mm
TENKOVRSŤVÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA WEBER.PAS 3 mm
- OS8 OBVODOVÁ STĚNA 8
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
CIHELNÉ ZDIVO POROTHERM 30 PROFI 440 mm
TEPELNÁ IZOLACE Z EPS ISOVER EPS 70 30 mm
STĚRKOVÝ PODKLAD 10 mm
TENKOVRSŤVÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA WEBER.PAS 3 mm
- OS9 OBVODOVÁ STĚNA 9
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
CIHELNÉ ZDIVO POROTHERM PROFI 100 mm
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm

- VS1 VNITŘNÍ NOSNÁ STĚNA 1
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
CIHELNÉ ZDIVO POROTHERM 30 PROFI 300 mm
TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY 20 mm
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
- VS4 VNITŘNÍ NOSNÁ STĚNA 4
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
ŽELEZOBETONOVÉ TVÁRNICE - ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 240 mm
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
- VS5 VNITŘNÍ NOSNÁ STĚNA 5
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH 440 mm
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
- VS6 VNITŘNÍ NOSNÁ STĚNA 6
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
CIHELNÉ ZDIVO POROTHERM PROFI 440 mm
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
- VS7 VNITŘNÍ NOSNÁ STĚNA 7
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 300 mm
ŽELEZOBETONOVÁ NOSNÁ STĚNA - ZTUŽUJÍCÍ JÁDRO 240 mm
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
- VS8 VNITŘNÍ NOSNÁ STĚNA 8
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
CIHELNÉ ZDIVO POROTHERM 25 PROFI 250 mm
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
- VS9 VNITŘNÍ NOSNÁ STĚNA 9
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
CIHELNÉ ZDIVO POROTHERM 25 PROFI 200 mm
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
- VS10 VNITŘNÍ NOSNÁ STĚNA 10
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
CIHELNÉ ZDIVO POROTHERM PROFI 300 mm
TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY ISOVER FASSIL 150 mm
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
- VP1 VNITŘNÍ PŘÍČKA 1
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
CIHELNÉ ZDIVO POROTHERM PROFI 100 mm
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
- VP2 VNITŘNÍ PŘÍČKA 2
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
CIHELNÉ ZDIVO POROTHERM PROFI 150 mm
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
- VP3 VNITŘNÍ PŘÍČKA 3
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
CIHELNÉ ZDIVO POROTHERM PROFI 125 mm
VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 20 mm
- VP4 VNITŘNÍ PŘÍČKA 4
SKLENĚNÁ PŘÍČKA 50 mm
- VP5 VNITŘNÍ PŘÍČKA 5
SKLENĚNÁ PŘÍČKA 100 mm

LEGENDA MATERIÁLŮ:

	CIHLA PLNÁ PÁLENÁ
	TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY
	ŽELEZOBETONOVÉ TVÁRNICE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ
	CIHELNÉ ZDIVO POROTHERM
	TEPELNÁ IZOLACE Z EPS
	CIHELNÉ ZDIVO POROTHERM PRO PŘÍČKY
	ŽELEZOBETONOVÉ ZTUŽUJÍCÍ JÁDRO VÝTAHU
	SKLENĚNÁ PŘÍČKA

POZNÁMKA: ČERVENÉ VYZNAČENÝ MĚNĚNÉ KONSTRUKCE

VYPRACOVALA:	Bc. Aneta Šimečková
VEDOUCÍ DP:	Ing. Jan Růžička, Ph.D.
KONZULTANTI DP:	Ing. Jiří Tencar, Ph.D., Ing. Miroslav Urban, Ph.D.
PŘEDMĚT:	DIPLOMOVÁ PRÁCE
OBOR:	BUDOVY A PROSTŘEDÍ - KONSTRUKCE POZEMNÍCH STAVEB
VÝKRES:	PŮDORYS 2.NP - NÁVRHOVÝ STAV - ZATEPLENÍ
DATUM:	26.12.2019
MĚŘÍTKO:	1:175
ČÍSLO VÝKRESU:	13

