



LEGENDA MATERIÁLŮ

- Odstávané zdivo a konstrukce
- Stávající zdivo z bloků Porotherm 40, 25, 11,5 N+MVC TL 440, 250 mm
- Nové zdivo z broušených cihelových bloků TL 500 mm, zdivných na maltu M 10
- Nové zdivo z nebroušných cihelových bloků TL 300 mm, zdivných na maltu M 10
- Nové zdivo z nebroušných akustických bloků TL 300 mm, zdivných na maltu M 10
- Nová sdek příčka akustická TL 150 mm, R-CW 100, plášť z každé strany 2x RB (A) 12,5 mm, izolace vata 50 mm (15 kg/m³), EI 30, Rw 47 dB
- Nová sdek příčka TL 125 mm, R-CW 75, plášť z každé strany 2x RB (A) 12,5 mm, izolace vata 50 mm (15 kg/m³), EI 45, Rw 51 dB
- Nové zdivo z nebroušných cihelových bloků TL 140 mm, zdivných na maltu M 10
- Nové zdivo z nebroušných cihelových bloků TL 115 mm, zdivných na maltu M 10
- Konstrukce betonové z bednicích dílců
- Konstrukce z betonu prostého
- Konstrukce ze železobetonu
- Hutněný nasymp ze šterkorditi
- Hutněný nasymp
- Rostlá zemina
- Minerální flst (skelná vata)
- Penové polystyren - EPS
- Hydroizolace

Tabulka místností

Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha
0.01	SCHODIŠTĚ	11,99	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.02	CHODBA	49,9	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.03a	SKLEPNÍ KOJE	33,25	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.03b	MÍSTNOST FVE	9	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.04	SKLEPNÍ KOJE	37,78	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.05	SKLEPNÍ KOJE	21,66	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.06	SKLEPNÍ KOJE	34,59	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.07	SKLEPNÍ KOJE	1,79	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.08	UKLIDOVÁ KOMORA	14,72	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.09	SKLEPNÍ KOJE	27,16	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.10	TECHNICKÁ MÍSTNOST	30,16	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.11	ZADVEŘÍ	5,26	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.12	CHODBA	3,85	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.13	KOUPELNA	4,87	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.14	OBYVACÍ POKOJ + KK	24,92	VINYL
0.15	POKOJ	9,09	VINYL
0.16	POKOJ	12,82	VINYL
0.17	ZADVEŘÍ	5,26	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.18	CHODBA	3,85	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.19	KOUPELNA	4,87	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.20	OBYVACÍ POKOJ + KK	24,93	VINYL
0.21	POKOJ	16	VINYL
0.22	ŠATNA	5,6	VINYL
0.23	ZADVEŘÍ	5,26	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.24	CHODBA	3,85	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.25	KOUPELNA	4,87	KERAMICKÁ DLAŽBA
0.26	OBYVACÍ POKOJ + KK	24,92	VINYL
0.27	POKOJ	9,09	VINYL
0.28	POKOJ	12,82	VINYL

Celková plocha [m²]: 492,24

Tabulka překládů

Označení	Skladba	Počet kusů
1	1 x PTH KP 7/250 + 1 x IZOLACE 80/238 - d1.2500 + 4 x PTH KP 7/250	7
5	1 x PTH KP 7/150 + 1 x IZOLACE 100/238 - d1.1500 + 3 x PTH KP 7/150	3
6	1 x PTH KP 11,5/125	15
7	3 x PTH KP 7/200	1
8	1 x RZP 199/24/19 P	1

POZNÁMKA

P1 - SDK PŘEDSTĚNA DO VLNKÉHO PROSTŘEDÍ - NA KONSTRUKCI KOVOVÉ R-CW 75, OPLÁŠTĚNÍ 1x Habitat 12,5 mm
P2 - STYK SDE A STĚNY BANDAŽOVAT, DLE TECH. PŘEDPISU RIGIPS
P3 - SDK AKUSTICKÁ PŘEDSTĚNA - Akustická předstěna stěna Rigips (EI 30) NA KONSTRUKCI KOVOVÉ A STAVĚCÍCH TRMENECH, OPLÁŠTĚNÁ 2x MA (DF) ACTIVAIR 12,5, MINERÁLNÍ IZOLACE MIN. 40 mm O MINIMÁLNÍ OBJEMOVÉ HMOTNOSTI 30 kg/m³ (NAPŘ. ISOVER ORSIK), ZPLEŠENÍ VZDUCHOVÉ NEPRŮVODČNOSTI 25 dB, ČÍSLO KONSTRUKCE 3.21.00 MA
P4 - PŮDNÍ SCHODY FAKTO LWF 80 S PROTIPOŽÁRNÍM POKLOPEM EI 45, ROZMĚR 700x1200 mm, UH0,64 W/MK
P5 - LÁVKA Z OSB DESKY, ŠÍŘKA LÁVKY 1250 mm, TL DESKY 24 mm, LÁVKA BUDE NA CELOU DÉLKU PŮDY
P6 - NOVÉ ŽB SCHODIŠTĚ C30/37 XC1, POHLEDYVÝ BETON
P7.1 - REVIZNÍ DVÍŘKA DO SDK PRO PŘEDÁVACÍ STANIC, EI 30 DP1, 600/600 mm, CELKEM 14 KS
P7.2 - REVIZNÍ DVÍŘKA DO SDK EI 30 DP1, 300/300 mm, CELKEM 14 KS
P8 - OPLÁŠTĚNÍ OCELOVÝCH NOSNÍKŮ 2X SDK EI 45
P10 - STRIŠKA NAD VCHODEM BUDE VYROBENA Z KALENĚHO SKLA 2500 X 1000 MM, SKLO BUDE ZAVĚŠENO NA ZDIVU POMOCÍ TROJICE NEREZOVÝCH ZÁVĚSŮ A NEREZOVÉ LÍSTY
P11 - STAVAJÍCÍ NA NOVÉ ZDIVO BUDE PROVÁZANO POMOCÍ OCELOVÝCH TRNŮ 2xR8 (OCEL B500B), DO STAVAJÍCÍHO ZDIVA VLEPENO NA CHEM. KOTVU, KAŽDÁ DRUHÁ LOŽNÁ SPÁRA, CELKOVÁ DÉLKA TRNŮ 500 mm

±0.000 = 225.390 m.n.m.

STAVEBNÍ ÚPRÁVY, PŘÍSTAVBA OBJEKTU NOVOSTAVBA PŘÍSTŘEŠKU

ČÁST	MÍSTO	Chvalovice
D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE	DESIGNATEL	Obec Chvalovice
DL	KRESLIL	Ing. Roman Zvěřina
Architektonicko-stavební	STUPEŇ	DPS
OBJEKT	MĚŘÍTKO	1:50
	Č.ŽAK.	20_01
	VÝKRES	9.8.2022
NAZEV VÝKRESU	PŮDORYS 1.PP - NÁVRHOVÝ STAV	Č.Č.ŘE
	1	D.1.1.12