



Číslo	Jméno	Plocha [m <sup>2</sup> ]	Skladba	Podlaha	Stěny	Strop	Poznámka
1.01	ZADVĚŘI	6,39	S1	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED	KERAMICKÝ SKLAD
1.02	CHODBA	34,07	S1	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED	KERAMICKÝ SKLAD
1.03	WC ŽENY	1,71	S1	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED	KERAMICKÝ OKLAD V=1800mm
1.04	WC ŽENY	1,71	S1	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED	KERAMICKÝ OKLAD V=1800mm
1.05	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	5,38	S1	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED	KERAMICKÝ OKLAD V=1800mm
1.06	OKLIDOVÁ KOMORA	2,26	S1	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED	KERAMICKÝ OKLAD V=1800mm
1.07	PŘEDSÍŇ WC MUŽI	3,3	S1	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED	KERAMICKÝ OKLAD V=1800mm
1.08	WC MUŽI	8	S2	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED	KERAMICKÝ OKLAD V=1800mm
1.09	SÁTKA POŽÁRNÍHO DRUŽSTVA	20,54	S1	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED	OMYVATELNÝ NÁTER V=1800 mm
1.10	CHODBA	3,23	S1	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED	KERAMICKÝ SKLAD
1.11	ULOŽENÍ MATERIÁLU + OBLEČENÍ	7,2	S1	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED	OMYVATELNÝ NÁTER V=1800 mm
1.12	GARÁŽ PRO POŽÁRNÍ TECHNIKU	19,8	S4	BETONOVÁ MAZANINA + NÁTER	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED	-
1.13	SÁTKA PRO SPORTOVCE	14	S1	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED	OMYVATELNÝ NÁTER V=1800 mm
1.14	UMÝVÁRNA MUŽI	13,98	S2	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED	KERAMICKÝ OKLAD V=1800mm
1.15	WC IMOBILNÍ MUŽI	2,88	S1	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED	KERAMICKÝ OKLAD V=1800mm
1.16	WC IMOBILNÍ ŽENY	2,88	S1	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED	KERAMICKÝ OKLAD V=1800mm
1.17	SKLAD	2,79	S1	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED	KERAMICKÝ SKLAD
1.18	PROVODNÍ MÍSTNOST	14,74	S1	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED	KERAMICKÝ OKLAD V=1800mm
1.19	SÁL PRO KULTURNÍ AKCE	197,7	S3	DŘEVĚNÁ-VLÝSY	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	AKUSTICKÝ PODHLED	PODLAHOVÁ LIŠTA
1.20	DŘEVĚNÉ ZVÝŠENÉ PÓDIUM	16,9	S5	OSB DESKY	OMITKA VĚPENNÁ STUKOVÁ	AKUSTICKÝ PODHLED	PODLAHOVÁ LIŠTA

Celková plocha [m<sup>2</sup>]: 379,46

### LEGENDA MATERIÁLŮ

- NOSNÉ ZDIVO Z PÁLENÝCH KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL440mm, SYSTÉM PERO+DRÁŽKA ROZMĚRU 440/248/238mm, PEVNOST P10 NA SYSTÉMOVOU TEPELNĚ IZOLAČNÍ MALTU
- NOSNÉ ZDIVO Z PÁLENÝCH KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL365 a 300mm, SYSTÉM PERO + DRÁŽKA ROZMĚRU 365-300/248/238mm, PEVNOST P15 NA SYSTÉMOVOU TEPELNĚ IZOLAČNÍ MALTU
- NOSNÉ ZDIVO Z PÁLENÝCH KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL 175mm, SYSTÉM PERO + DRÁŽKA ROZMĚRU 175/372/238mm, PEVNOST P10 NA MALTU MC 2,5
- NENOSNÉ ZDIVO Z PÁLENÝCH KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL115mm, SYSTÉM PERO + DRÁŽKA ROZMĚRU 115/497/238mm, PEVNOST P10 NA MALTU MC 5,0 ( křtováno 150 mm )
- NENOSNÉ ZDIVO Z PÁLENÝCH KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL80mm, SYSTÉM PERO + DRÁŽKA ROZMĚRU 80/497/238mm, PEVNOST P10 NA MALTU MC 5,0 ( křtováno 100 mm )
- ZDIVO Z CHEL PLNÝCH PÁLENÝCH CP 290/140/65 mm NA MALTU MC 5,0
- PROSTÝ BETON B 12,5
- ŽELEZOBETON B 15
- ŠTĚRKODIŘ FRAKCE 16/32 mm ( ZHUŤNĚNÝ )
- ROSTLÝ TERÉN
- RADONOVÁ IZOLACE PÁS PVC-P TL1,0mm, SOUČ. DÍFOZE RADONU V IZOLACI Rn=4,00 E-12m2/s

### POZNÁMKA

OKENNÍ PARAPET V MÍST. 1.03, 1.04, 1.08 a 1.14 BUDE PROVEDEN Z KERAMICKÉHO OKLADU

- OB VODOVZORNÁ PŘEKLIŽKA TL 18 mm, OPATŘENÁ LAZUROVACÍM NÁTEREM LATĚ 60x40 mm PO 625 mm
- DÍVOČNÉ DŘEVĚNÉ VĚTROVÁ ZÁBRANA
- TEPELNÁ IZOLACE Z TUHÝCH DESEK Z MINERÁLNÍCH VLAKEN TL 40 mm
- KERAMICKÁ PÁLENÁ CHLA TL 365 mm, P+D

±0,000 = 508,00

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. PAVEL KŘEHLIK <i>Křehlík</i>	VYPRACOVAL JAROMÍR ŠPALEK	<b>STAVOTHERM</b> -PROJEKCE, spol.s r.o. Žižkova ul. 1666 HAVLIČKŮV BROD
OBEC: SUCHÁ U HAVL. BRODU	OKRES: HAVLIČKŮV BROD	
INVESTOR: MĚSTO HAVLIČKŮV BROD, HAVLIČKOVÉ NÁMĚSTÍ 57, H.B.		STUPEŇ: ZD + PP
<b>NOVOSTAVBA ZÁZEMÍ PRO KONÁNÍ KULTURNÍCH AKCI A POŽÁRNÍ ZBRŮJNICE - OBCE SUCHÁ</b>		DATUM: z8řf 2008
SO.01 - HLAVNÍ OBJEKT - STAVEBNÍ ČÁST		ZAK.ČÍSLO: 04 113/3
<b>PŮDORYS 1.N.P.</b>		MĚŘÍTKO: c.v. <b>1:50 S.2</b>