



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Číslo	Jméno	Plocha [m2]	Podlaha	Stěny	Strop
1.01	VSTUPNÍ CHODBA	7,58	KERAM. DLAŽBA	KER. SOKL, MALBA	SDK PODHLED, MALBA
1.02	ŠATNA MUŽI	9,68	PVC	PVC LIŠTA, OMÝVATELNÁ MALBA V=2M	SDK PODHLED, MALBA
1.03	UMÝVÁRNA MUŽI	7,50	KERAM. DLAŽBA	BĚL. OBKLAD V=2,05M, MALBA	CEMENT. DESKY, MALBA
1.04	WC MUŽI	4,30	KERAM. DLAŽBA	BĚL. OBKLAD V=2,05M, MALBA	CEMENT. DESKY, MALBA
1.05	WC MUŽI IMOBILNÍ	4,11	KERAM. DLAŽBA	BĚL. OBKLAD V=2,05M, MALBA	SDK PODHLED, MALBA
1.06	WC ŽENY IMOBILNÍ	4,11	KERAM. DLAŽBA	BĚL. OBKLAD V=2,05M, MALBA	SDK PODHLED, MALBA
1.07	ŠATNA ŽENY	9,68	PVC	PVC LIŠTA, OMÝVATELNÁ MALBA V=2M	SDK PODHLED, MALBA
1.08	UMÝVÁRNA ŽENY	8,37	KERAM. DLAŽBA	BĚL. OBKLAD V=2,05M, MALBA	CEMENT. DESKY, MALBA
1.09	WC ŽENY	1,20	KERAM. DLAŽBA	BĚL. OBKLAD V=2,05M, MALBA	CEMENT. DESKY, MALBA
1.10	WC ŽENY	2,07	KERAM. DLAŽBA	BĚL. OBKLAD V=2,05M, MALBA	CEMENT. DESKY, MALBA
1.11	SKLAD ÚDRŽBY	27,74	KERAM. DLAŽBA	KER. SOKL, MALBA	SDK PODHLED, MALBA
1.12	SKLAD I	6,67	KERAM. DLAŽBA	KER. SOKL, MALBA	SDK PODHLED, MALBA
1.13	SKLAD II	6,67	KERAM. DLAŽBA	KER. SOKL, MALBA	SDK PODHLED, MALBA

Celková plocha [m2]: 99,67

LEGENDA MATERIÁLŮ

- OBVODOVÉ ZDIVO TL.250MM Z PÓRBETONOVÝCH BLOKŮ NA SYSTÉMOVOU ZDICI MALTU + KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS S POLYSTYRENEM EPS 100F TL. 50 mm
- VNITŘNÍ NENOSNÉ ZDIVO TL. 150 MM, ZDIVO Z PÓRBETONOVÝCH BLOKŮ NA SYSTÉMOVOU ZDICI MALTU.
- VNITŘNÍ NENOSNÉ ZDIVO TL. 100 MM, ZDIVO Z PÓRBETONOVÝCH BLOKŮ NA SYSTÉMOVOU ZDICI MALTU.

POZNÁMKA

- VEŠKERÉ POUŽITÉ STAVEBNÍ MATERIÁLY JSOU ZABUDOVÁNY V SOULADU S TECHNICKÝMI PŘEDPISY VÝROBČŮ
- VELIKOST STAVEBNÍCH OTVORŮ VNITŘNÍCH DVEŘÍ BUDOU VĚTŠÍ O 50MM NA KAŽDOU STRANU NEŽ JE ROZMĚR DVEŘÍ
- V UMÝVÁRNÁCH m.č. 1.03 A 1.08 BUDE OSAZENO JEDNO MENŠÍ UMYVADLO NIŽE cca 700 MM NAD ČISTOU PODLAHOU.
- OCELOVÁ KONSTRUKCE VYNAŠEJÍCÍ ZASTŘEŠENÍ Z PROFILŮ TR HR 100/100/3, TR HR 80/140/4, TR HR 40/40/2,5 JE NAVRŽENA NA POŽ. ODOLNOST R 15 – PODROBNĚJI VIZ. STATICKÁ ČÁST
- OPĚRNÁ STĚNY BUDE PROVEDENA Z POHLEDOVÝCH BEDNÍCH TVÁRNIC, KTERÉ BUDOU BĚHEM UKLADÁNÍ PRŮBĚŽNĚ VYTUŽOVÁNY A NÁSLEDNĚ ZALITY BETONEM– PODROBNĚJI VIZ. STATICKÁ ČÁST
- SKLADBA KONSTRUKCÍ, VÝPIS VĚNCŮ A PŘEKLADŮ, VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ, VÝPIS ZAMEČNICKÝCH VÝROBKŮ VIZ. SAMOSTATNÉ VÝKRESY
- NAD PŘÍČKAMI BUDE VYNECHÁNA MEZERA 50MM, KTERÁ BUDE VYPLNĚNA PRUŽNÝM MATERIÁLEM
- DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE MUSÍ BÝT OPATŘENY IMPREGNACÍ PROTI DŘEVOKAZNÝM HOUBÁM, ŠKŮDCŮM APOD.

±0,00 = 205,50 (MÍSTNĚ ZVOLENÁ ÚROVEŇ PODLAHY SO 09)

PARÉ ČÍSLO:	AUTORIZACE:	Projekty Ševčík Projekty Ševčík s.r.o. Růžová 1001, 763 12 Vizovice IČ: 09186697 Tel.: +420 777 865 538 E-mail: rsprojekty@seznam.cz	
KRAJ:	ÚSTECKÝ	PROFESE:	STAV.TECH.ŘEŠENÍ
MÍSTO STAVBY:	ÚSTÍ NAD LABEM	PROFESE:	STAV.TECH.ŘEŠENÍ
INVESTOR:	STATUTÁRNÍ MÍSTO ÚSTÍ NAD LABEM Velká Hradební 2336/8 401 00 ÚSTÍ NAD LABEM	VYPRACOVAL:	Projekty Ševčík s.r.o., Ing.R.Ševčík tel.777865538 rsprojekty@seznam.cz
NÁZEV STAVBY:	Rekonstrukce veřejně přístupného sportoviště u ZŠ Neštěmická - ÚSTÍ NAD LABEM	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE:	ING.RADEK ŠEVČÍK
		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING.RADEK ŠEVČÍK
STAVEBNÍ OBJEKTY: SO 09 Sociální a skladové zázemí Architektonicko stavební řešení	MĚŘÍTKO: 1:75	KÓD PROJEKTU:	11/2022
		STUPEŇ:	DPS
NÁZEV VÝKRESU:		DATUM:	08/2023
PŮDORYS 1.NP		Č.VÝKRESU:	D.1.2-9-1.1.03 ZM Č.: