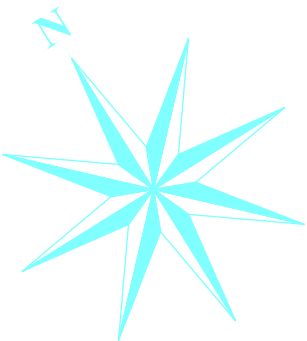


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

M.Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²	PODLAHA/SKLADBA	STĚNY	STROP	ÚPRAVA SOKLU
3.01	SCHODIŠTĚ	-	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA JEINÁ, ŠTUKOVÁ STĚRK	SDK PODHLED	KERAMICKÝ SOKL V. 80
3.02	VSTUPNÍ HALA	13,840	PVC	ŠTUKOVÁ STĚRKA	SDK PODHLED	PVC LÍŠTA
3.03	SKLAD	5,600	PVC	ŠTUKOVÁ STĚRKA	SDK PODHLED	PVC LÍŠTA
3.04	DĚLNÍ MÍSTNOST	45	DŘEV. PLOVOUCÍ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA JEINÁ, ŠTUKOVÁ STĚR	SDK PODHLED	DŘEV. LÍŠTA
3.05	UM. - M	4,860	K. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED	OBKLAD V. 2000
3.06	WC - M	2,130	K. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED	OBKLAD V. 2000
3.07	WC - ŽENY	4,410	K. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED	OBKLAD V. 2000
3.08	KANCELÁŘ	6,040	DŘEV. PLOVOUCÍ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA JEINÁ, ŠTUKOVÁ STĚR	SDK PODHLED	DŘEV. LÍŠTA
3.09	TECH. MÍSTNOST	5,360	PVC	ŠTUKOVÁ STĚRKA	SDK PODHLED	DŘEV. LÍŠTA
3.10	ČISTÁ ŠATNA	12,740	K. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED	OBKLAD V. 2000
3.11	UMÝVÁRNA	6,510	K. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED	OBKLAD V. 2000
3.12	ŠPINAVÁ ŠATNA	13,0700	K. DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA JEINÁ, ŠTUKOVÁ STĚRKA	SDK PODHLED	OBKLAD V. 2000
3.13	GARÁŽ	131,500	BETONOVÁ DESKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA JEINÁ, ŠTUKOVÁ STĚRKA	SDK PODHLED	PVC LÍŠTA
3.14	SUŠIČÍ ŠACHTA	3,610	DŘEV. PLOVOUCÍ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA JEINÁ, ŠTUKOVÁ STĚRKA	SDK PODHLED	DŘEV. LÍŠTA
3.15	WC - ŠATNA	1,4400	K. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED	OBKLAD V. 2000
		256,110 0				

Legenda materiálů

- TYP THERM 38 BROUŠENÁ S TEPELNOU IZOLACNÍ VLOŽKOU P8 NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
- CHHELNÉ BROUŠENÉ BLOKY TYPU THERM BROUŠENÉ, TL. 300 mm
- PŘÍČKOVKA TYP THERM 11,5 BROUŠENÁ
- PŘÍČKOVKA TYP THERM 14 BROUŠENÁ
- ZDIVO Z BETONOVÝCH TVAROVEK 450/200/190, PEVNOST TLAKU 4 MPa
- ŽELEZOBETON C25/30 - XC1
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- TEPELNÁ IZOLACE - EPS, XPS



±0,00= 172,50 Bpv

VÝPIS PŘEKLADŮ

- 1 2x IPE 180 - 4100
- 2 PREFA PŘEKLAD 70/238 - 3500 - 4ks
- 3 PREFA PŘEKLAD 70/238 - 2500 - 4ks
- 4 PREFA PŘEKLAD 70/238 - 2500 - 4ks
- 5 PREFA PŘEKLAD 70/238 - 2250 - 4ks
- 6 PREFA PŘEKLAD 70/238 - 3000 - 4ks
- 7 BETONOVÝ PŘEKLAD š. 150 mm - 1250 - 1ks
- 8 BETONOVÝ PŘEKLAD š. 150 mm - 2000 - 1ks

- X1 OBNOVENÍ PŮVODNÍHO OKENNÍHO OTVORU 450x500 mm, PEVNĚ ZASKLENÍ NEPRŮHEDNĚ + KOVANÁ JEDNODUCHÁ MŘÍŽ Z TYČOVÉ OCELI 15x15 mm
- X2 VĚTRACÍ PRŮDUCH PVC DN 200 mm, V PROSTORU PŮDY IZOLOVAT MINERÁLNÍ IZOLACÍ, NAD KRYTINOU UKONČIT KLEPMÍRSKOU VĚTRACÍ HLAVICÍ
- X3 OBNOVA A DOPLNĚNÍ SCHODIŠTĚVÝCH STUPŇŮ Z CHEL PLNÝCH PÁLENÝCH
- X4 VĚTRACÍ PRŮDUCH DN 125 mm, V PROSTORU PŮDY IZOLOVAT MINERÁLNÍ IZOLACÍ, NAD KRYTINOU UKONČIT KLEPMÍRSKOU VĚTRACÍ HLAVICÍ

ZODP.PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KRESLIL		<div><div>OK</div><div>atelier</div><div>s.r.o.</div></div> <div>Prod zámkem 288/15 680 02 BRĚCLAV Tel: 519440551</div>	
Ing. Dalibor KLUSÁČEK		Tadeáš Klusáček		Tadeáš Klusáček			
OBEC: Podivín		KRAJ: Jihomoravský					
INVESTOR: Město Podivín, Masarykovo nám. 192/2, 691 45 Podivín							
AKCE :						MĚŘITKO	1:100 - A2
Hasičská zbrojnice, Podivín						DATUM	05/2023
Místo stavby: Radniční 691 45 Podivín						ÚČEL	DPS
OBSAH :						ČÍS.ZAK.	2023/021
1. N.P						Č.VÝKR.	PARÉ Č.
						D.1.1.b2	