

TABULKA MÍSTNOSTI 2NP				
ČÍSLO	NÁZEV	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY
2.01	SCHODIŠTĚ	5,9 m²	BETONOVÁ EPOXIDOVÁ ŠTERKA (P10)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.02	CHOCBA	15,9 m²	BETONOVÁ EPOXIDOVÁ ŠTERKA (P9)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.03	KANCELÁŘ	28,5 m²	EPOXIDOVÁ ŠTERKA (P08.a)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.04	JEDNACÍ / DENNÍ MÍSTNOST	23,0 m²	EPOXIDOVÁ ŠTERKA (P07.a)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.05	UKLIDOVÁ KOMORA	3,7 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA (P07.a)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.06	WC ZAMĚSTNANCÍ	7,8 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA (P08.a)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.07	KUCHYŇKA ZAMĚSTNANCÍ	8,4 m²	EPOXIDOVÁ ŠTERKA (P08.a)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.08	PRÁDELNA ZAMĚSTNANCÍ	3,9 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA (P07.b)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.09	SCHODIŠTĚ	11,7 m²	EPOXIDOVÁ ŠTERKA (P11)	FASÁDA
2.10	PAVLÁČ	39,7 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA NA TERČÍCH (006)	FASÁDA
2.11	ZÁDVEŘÍ	5,7 m²	EPOXIDOVÁ ŠTERKA (P08.a)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.12	KOUPELNA + WC	5,6 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA (P07.c)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.13	POKOJ	15,6 m²	EPOXIDOVÁ ŠTERKA (P08.a)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.14	ZÁDVEŘÍ	5,7 m²	EPOXIDOVÁ ŠTERKA (P08.a)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.15	KOUPELNA + WC	5,6 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA (P07.d)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.16	POKOJ	15,6 m²	EPOXIDOVÁ ŠTERKA (P07.d)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.17	ZÁDVEŘÍ	5,7 m²	EPOXIDOVÁ ŠTERKA (P08.a)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.18	KOUPELNA + WC	5,6 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA (P07.e)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.19	POKOJ	15,6 m²	EPOXIDOVÁ ŠTERKA (P08.a)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.20	ZÁDVEŘÍ	5,7 m²	EPOXIDOVÁ ŠTERKA (P08.a)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.21	KOUPELNA + WC	5,6 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA (P07.f)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
2.22	POKOJ	15,6 m²	EPOXIDOVÁ ŠTERKA (P08.a)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
Celkový součet:		255,9 m²		

- LEGENDA MATERIÁLŮ
- ŽELEZOBETON - SPECIFIKACE DLE SKŘ
 - ZDVO VPC TL 200 A 250 mm NA TENKOVRSTVOU ZDČÍ MALTY
 - PRŮČKY VPC TL 50, 100 A 150 mm NA TENKOVRSTVOU ZDČÍ MALTY
 - SDK INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNA TL 200 mm
 - ZPEVNĚNÁ PLOCHA - KARTÁČOVANÝ BETON
 - ZPEVNĚNÁ PLOCHA - ŠTÍPANÁ ŽULA
 - ZPEVNĚNÁ PLOCHA - ŠTERK
 - TEPELNÁ IZOLACE XPS
 - TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ

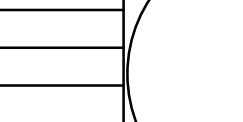

POZNÁMKA:

- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY NENAHRAŽUJE VÝROBNÍ A DÍLENSKOU PROJEKTOVOU DOKUMENTACI
- VÝROBNÍ A DÍLENSKÁ DOKUMENTACE ZHOTOVITELÉ BUDE KONZULTOVÁNA S GENERÁLNÍM PROJEKTEME
- GENERÁLNÍ DODAVATEL STAVBY JE POVINEN SI PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NÁSLEDUJAVÍ KOMPLETNÍ PROJEKTOVOU DOKUMENTACI A V PŘÍPADĚ JAKÝKOLIV NEJISTOSTI NEBO NÁLEŽENÍ ODVE PROJEKTU JINÉHO INFORMOVAT INVESTORA A GENERÁLNÍHO PROJEKTANTA, TOTO PLATÍ V PRŮBĚHU VYSTAVBY
- PŘI REALIZACI MUSÍ GENERÁLNÍ DODAVATEL KOORDINOVAT STAVBU S OSTATNÍMI PROFESEMI (ŽTL, ÚT, VZ, ELEKTRO, MĚR, ATD.)
- GENERÁLNÍ DODAVATEL STAVBY JE POVINEN SE ŘÍDIT PLATNÝMI ZÁKONY ČESKÉ REPUBLIKY, NORMAMI ČSN A EN A TECHNICKÝMI PŘEDPISY VÝROBCŮ
- PŘI VYSTAVBĚ BUDOV VESKERE ROZMĚRY OVĚŘENY
- PŘED VÝROBU PRÁVKU PSV BUDE PROVEDENA JEJICH VÝROBNÍ DOKUMENTACE A BUDOU OVĚŘENY JEJICH REÁLNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ
- VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH NEJSOU ZAKRESLENY VŠECHNY PROSTUPY A DRAŽKY PRO PROFESY, TYTO PROSTUPY BUDOU ŘEŠENY DLE PROJEKTU PROFESÍ
- PŘÍPADNĚ VZNIKLE ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE PŘI VYSTAVBĚ BUDOU KONZULTOVÁNY S GENERÁLNÍM PROJEKTEME
- VESKERE NOSNÉ KONSTRUKCE MUSÍ BYT KOORDINOVÁNY SE STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍM ŘEŠENÍM
- VE VÝKRESECH JSOU KOTOVÁRY KONSTRUKCE BEZ OMÍTEK, OBKLADŮ NEBO JINÝCH POVRCHOVÝCH ÚPRAV - S TÍMTO MUSÍ STAVBA POČÍTAT
- PŘI VYSTAVBĚ JE MOŽNÉ MĚNIT VÝROBKÝ ZA PŘEDPOKLADU, ŽE BUDE DODRŽENA MINIMÁLNÍ KVALITA STAVOVENÁ PROJEKTEM, V OPACNĚM PŘÍPADĚ MUSÍ BYT ZMĚNA KONZULTOVÁNA S GENERÁLNÍM PROJEKTEME
- PODROBNĚ ODOLNOSTI KONSTRUKCÍ, POHLEDŮ, VÝPLNÍ OTVORŮ ATD. NUTNO KOORDINOVAT S POČÍNĚ BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍM STAVBY
- NEDILNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY JE PROJEKT INTERIÉRU

Č. REVIZE	DATUM	POPS ZMĚNY	VYPRACOVAL
00	17.4.2025	ČISTOPIS	Tomáš Skořa

VÝPIS PŘEKLADŮ 2NP		
Číslo	Popis	Počet
P10	NOSNÝ PŘEKLAD 2 x NBP 60x195x1200 mm	5
P10	NOSNÝ PŘEKLAD 3 x NBP 60x195x1200 mm	1
P110	NOSNÝ PŘEKLAD 1 x NBP 60x195x1200 mm	2

VÝPIS ŽALUZÍ
Ž1 - ŽALUZIOVÝ PURENTOVÝ BOX 200x130 (200 mm CELKOVÁ ŠÍŘKA + 130 mm PROSTOR PRO ŽALUZII), VÝŠKA 300 mm, DÉLKA 2650 mm, ŽALUZIE Z30 - 4 ks

COPOVÝ PROJEKTANT:	ING. PETR PČMAB		GENERALNÍ PROJEKTANT:	BS projekt architektonická a projektová kancelář s.r.o. Nov. Mlý 2016, 276 01 Mělník email: bs@bsprojekt.cz tel: 77748627 www.bsprojekt.cz	
HLAVNÍ ARCHITEKT:	ING. ACH. DAVID JUREK				
KRESLA:	TOMÁŠ ŠTOLLA				
KONTROLOVAL:	ING. HICHEM BOULAGUAD				
STAVBEK:	KOBREKERSKÉ NÁMĚSTÍ 125, PARDUBICE				
NAZEV STAVBY:	<div>KOMUNITNÍ DŮM SOCIÁLNÍ SLUŽBY DOMOVA NA CESTĚ - HLINSKO</div>			ZPRACOVATEL ČÁSTI:	
				BS projekt architektonická a projektová kancelář s.r.o. Nov. Mlý 2016, 276 01 Mělník email: bs@bsprojekt.cz tel: 77748627 www.bsprojekt.cz	
MÍSTO STAVBY:	HLINSKO P.Č. 3737/3, 3737/2 A 673/36 K.Ú. HLINSKO V ČECHÁCH		DATUM:	30.05.20	
STAVBNÍ OBJEKT:	SO.01 - KOMUNITNÍ DŮM		FORMÁT:	A0	
ČÁST:	0.1.1 ARCHITECTONICKO-STAVBNÍ ŘEŠENÍ		STAVBA:	1:50	
OBSAH:	PŮDORYS 2NP			K. VÝŠK:	D.1.1.3.04
				MĚŘITVO:	1:50