



Tabulka místností							
Číslo	Název	Plocha [m²]	Obvod [m]	Podlaha	Stěny	Strop	Poznámka
1.01	VSTUPNÍ CHODBA + SCHODIŠTĚ	20,15	23,81	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	DŘEVĚNÝ OBKLAD
1.02	WC PŘEDSÍŇ	1,9	5,8	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
1.03	WC	1,6	5,2	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
1.04	DILNA	12,89	15,2	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SOKL
1.05	ŠATNA	15,57	16,25	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SOKL
1.06	SKLAD OKUD	1,68	5,3	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SOKL
1.07	CHODBA	1,44	5	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SOKL
1.08	ZAVĚTRÍ	7,47	13,2	DLAŽBA BETONOVÁ	FASÁDA	FASÁDA	
1.09	KANCELÁŘ	9,48	12,35	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SOKL
1.10	KANCELÁŘ	11,34	13,5	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SOKL
1.11	ŠATNA	28,62	21,4	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SOKL
1.12	WC	3,6	7,8	P05 – DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
1.13	WC+SPRCHA	5,25	10,45	P05 – DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
1.14	CHODBA	10,76	14,05	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SOKL
1.15	SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST	48,36	28,95	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SOKL
1.16	SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST	48,73	29,25	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SOKL
1.17	ŠATNA ZAMĚSTNANCÍ	9,71	13,35	P05 – DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
1.18	WC ZAMĚSTNANCÍ	1,02	4,1	P05 – DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
1.19	CHODBA	9,28	12,6	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
1.20	SNOEZELEN	17,18	19,51	P06 – KOBREK	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SOKL
1.21	SNOEZELEN	9,27	12,64	P06 – KOBREK	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SOKL
1.22	KOČÁRKARNA	13,08	15	P01 – DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
1.23	ZÁDVEŘÍ	3,01	7,05	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SOKL
1.24	ŠATNA	15,1	16	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SOKL
1.25	RELAXACE	7,65	11,65	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SOKL
1.26	KUCHYNKA	6,54	11,45	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
1.27	ŠATNA	11,19	14,15	P03 – PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
1.28	OSOBNÍ VÝTAH	4,2	8,6	BETONOVÁ MAZANINA			
1.29	NÁKLADNÍ VÝTAH	0,51	2,9	BETONOVÁ MAZANINA			

Celková plocha [m²]: 336,6

POZNÁMKA:
- PŘED ZVÝŠENÍM ŠÍŘKY OTVORŮ VYBRANÝCH DVEŘÍ NUTNO OSADIT PŘEKLADY, KTERÉ JSOU ZAKRESLENY A SPECIFIKOVÁNY V PŮDORYSECH NOVÉHO STAVU.

OSTRAZENÍ STÁVAJÍCÍHO KERAMICKÉHO OBKLADU ZIDKY

OSTRAZENÍ STÁVAJÍCÍHO ZASTŘEŠENÍ

OSTRAZENÍ STÁVAJÍCÍHO KERAMICKÉHO OBKLADU ZIDKY

OSTRAZENÍ STÁVAJÍCÍHO ZASTŘEŠENÍ

OSTRAZENÍ STÁVAJÍCÍHO KERAMICKÉHO OBKLADU ZIDKY

OSTRAZENÍ STÁVAJÍCÍHO ZASTŘEŠENÍ

LEGENDA HMOT:	
	BOURANÉ KONSTRUKCE A DEMONTÁŽ Obecné plati, že bourací práce budou prováděny dle zásad pro provádění bouracích prací setřík a zachováním částem konstrukcí a za předpokladu provedení opatření ochrany a příslušných konstrukcí. Technologický postup prací včetně provedení opatření a za předpokladu provedení opatření ochrany a příslušných konstrukcí. Technologický postup prací včetně provedení opatření a za předpokladu provedení opatření ochrany a příslušných konstrukcí.
	STÁVAJÍCÍ ZDVO Z KERAMICKÝCH BLOKŮ NA SYSTÉMOVÝ LEPEČÍ TĚL
	STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE



MPA Projektstav s.r.o.
Habrová 1132/6, 710 00 Ostrava
info@mpa-projektstav.cz
www.mpa-projektstav.cz

Hlavní inženýr projektu

Ing. Petr Fraš

Zodpovědný projektant

Ing. Kateřina Niklová

Vypracoval

Ing. Iwona Tošenovjan

Název projektu

ROZŠÍŘENÍ SLUŽEB DENNÍHO
STACIONÁŘE V KARVINĚ

Místo stavby

DENNÍ STACIONÁŘ
V ALEJI 434/10, KARVINÁ
PARC. Č. 529/45, K.Ú. RÁJ

Investor

STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ
Fryštátská 72/1, 733 24 Karviná-Fryštát
IČ: 00297534

Datum

06/2024

Měřítko

1:75

Formát

8x44

± 0,000 = STÁV. PODLAHA 1. NP

Autorizace

Paré

Stupeň

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)

Část

D.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Objekt

Název výkresu

PŮDORYS 1. NP
- STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE

Číslo zakázky

MPA_2320

Změna

R01

Číslo výkresu

D.1.1.03