

přístavba

PŮDORYS 2.N.P.

stávající rekonstruovaný objekt

- LEGENDA ZNAČEK
- SPÍNAČ S JEDNOPÓLOVÝ, Ř.1 / S KONTROLKOU /, POD OMIŤKU, 10A, 250V, IP20
 - SPÍNAČ S REGULACÍ DALI, POD OMIŤKU, 10A, 250V, IP20
 - SPÍNAČ SÉRIOVÝ, A.5, POD OMIŤKU, 10A, 250V, IP20
 - SPÍNAČ - STŘÍDAVÝ, R.6 / KŘÍŽOVÝ, Ř.7, POD OMIŤKU, 10A, 250V, IP20
 - TLAČÍTKOVÝ OVLADAČ S DOUTNÁVKOU, R.10S.6, 10A, 250V, IP20
 - SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, Ř.1, NA POVRCH, 10A, 250V, IP44
 - SNÍMAČ POHYBU, STROPNÍ, 10A, 250V, IP54
 - SNÍMAČ POHYBU, NÁSTĚNNÝ, 10A, 250V, IP54
 - EXTERNÍ OČLO SLUNCE, 2A, 230V, IP65
 - TLAČÍTKOVÝ OVLADAČ "CENTRAL STOP", NA POVRCH, 10A, 250V, IP44
 - TLAČÍTKOVÝ OVLADAČ "TOTAL STOP", NA POVRCH, 10A, 250V, IP44
 - ZÁSUJKA JEDNÁNOSOBNÁ, POD OMIŤKU, 16A, 250V, IP20
 - ZÁSUJKA DVOJNÁSOBNÁ, POD OMIŤKU, 16A, 250V, IP20
 - PODLAHOVÁ KRABICE, ZÁSUJKA 16A, 230V, IP20 - A = 5 zds., B = 6 zds., C = 8 zds.,
 - ZÁSUJKA JEDNÁNOSOBNÁ, SE SVODIČEM PŘEPĚTI, 16A, 250V, IP20
 - ZÁSUJKA JEDNÁNOSOBNÁ, NA POVRCH, 16A, 250V, IP44
 - ZÁSUJKA SKŘÍN S PR. CHR. A JISTIČI, 2x16A/230V, 1x16A/400V, IP65
 - SPÍNAČ TROJPOLOVÝ, POD OMIŤKU, 20A, 250V, IP20
 - PROSTOROVÝ TERMOSTAT PRŮMYSLOVÝ, 16A, 250V
 - VÝVOD 3P+N+PE, 430V
 - VÝVOD 3P+N+PE, 230V
 - ELEKTRICKÝ POKON, MOTOR, 230V
 - ROZVADĚČ NN
 - KABELOVÁ TRASA
 - KABELOVÁ STOLPAČKA

LEGENDA MÍSTNOSTI		PLOCHA	STĚNY	STŘOP
J.M.	ČÍSLO MÍSTNOSTI	[m ²]		
2.01	SOŠEDŮVŮVA HALA	37,81	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S HYPODROFONNÍM NÁTEREM	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, SOŠEDŮVŮVA STĚNA
2.02	VÝTĚH	6,50	ARBITRÁŽNÍ NÁTER NA BETON	
2.03	WC PŘEDZÍN ŽENY	1,43	KOVANOVÁ GLAZURA	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, VÝTĚHOVÝ OBRUB, K 21 M. OMÍTKOVANÝ NÁTER
2.04	WC ŽENY	1,17	KOVANOVÁ GLAZURA	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, VÝTĚHOVÝ OBRUB, K 21 M. OMÍTKOVANÝ NÁTER
2.05	TERASA	6,00	TERASOVÁ POKRYVKA	SLABOVANÁ TERASOVANÁ
2.06	CHODBA	21,88	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.07	POKLOJADNA	15,88	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.07a	KANCELAR	17,43	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, 33 OMÍTKOVANÝ NÁTER	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.07b	KANCELAR	17,13	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, 33 OMÍTKOVANÝ NÁTER	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.08	KANCELAR VEDOUČÍHO	17,13	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, 33 OMÍTKOVANÝ NÁTER	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.09a	CHODBA	87,22	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.09b	ČALOVÁ KUCHYNKA	15,02	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.10	TERASA	15,02	TERASOVÁ GLAZURA	SLABOVANÁ TERASOVANÁ
2.11	OKLOVÁ KOMORA	5,07	KOVANOVÁ GLAZURA	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, K 21 M. OMÍTKOVANÝ NÁTER
2.12	KANCELAR NÁMĚSTKA	17,30	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, 33 OMÍTKOVANÝ NÁTER	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.13	KANCELAR PRÁVNÍKA	11,08	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, 33 OMÍTKOVANÝ NÁTER	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.14	WC PŘEDZÍN MUŽI	1,40	KOVANOVÁ GLAZURA	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, K 21 M. OMÍTKOVANÝ NÁTER
2.15	WC MUŽI	1,26	KOVANOVÁ GLAZURA	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, K 21 M. OMÍTKOVANÝ NÁTER
2.16	KANCELAR NÁMĚSTKA	22,23	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, 33 OMÍTKOVANÝ NÁTER	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.17	WC MUŽI	4,69	KOVANOVÁ GLAZURA	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, K 21 M. OMÍTKOVANÝ NÁTER
2.18	TERASA	18,60	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, 33 OMÍTKOVANÝ NÁTER	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.19	KANCELAR ASISTENTKY	25,13	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, 33 OMÍTKOVANÝ NÁTER	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.20	KANCELAR PRÁVNÍKA	20,12	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, 33 OMÍTKOVANÝ NÁTER	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.21	KANCELAR TECHNICKÉHO	23,83	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, 33 OMÍTKOVANÝ NÁTER	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.22	WC PŘEDZÍN	1,96	KOVANOVÁ GLAZURA	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, K 21 M. OMÍTKOVANÝ NÁTER
2.23	WC	1,36	KOVANOVÁ GLAZURA	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, K 21 M. OMÍTKOVANÝ NÁTER
2.24	KANCELAR	30,29	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, 33 OMÍTKOVANÝ NÁTER	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.25	SKLADOVÁ MÍSTNOST	33,69	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, 33 OMÍTKOVANÝ NÁTER	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.26	INSPEKČNÍ POKOJ LEŽÁŘE	24,65	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.27	SPROCHA	2,35	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.28	WC	1,68	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.29	INSPEKČNÍ POKOJ PRVNÁŘE	20,20	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.30	SPROCHA	2,35	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.31	WC	1,68	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.32	INSPEKČNÍ POKOJ LEŽÁŘE	26,47	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.33	SPROCHA	2,35	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.34	WC	1,68	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.35	OKLOVÁ KOMORA	2,48	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.36	SKLAD HOSPODÁŘSKÝ	19,00	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.37	SÁVNA	2,97	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.38a	UMYVÁRNA	2,95	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.38b	WC	1,55	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.39	VÝTĚH	7,20	ARBITRÁŽNÍ NÁTER NA BETON	
2.40	SOŠEDŮVŮVA HALA	33,08	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.41	ESKAPÉ MÍSTNOST	22,15	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.42	WC	1,68	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.43	SPROCHA	4,05	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.44	INSPEKČNÍ POKOJ	22,71	INTERIÉROVÉ ZATEČOVÁNÍ S ARBITRÁŽNÍM NÁTEREM	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT
2.45	CHODBA	52,23	SADOVÁ OMÍTKOVANÁ, KEMANOVÝ OBRUB, 33 OMÍTKOVANÝ NÁTER	INTERIÉRE KALITOVÝ POSKYT

POZNÁMKA

NAPĚTOVÁ SÍŤ:

3PEN - 50Hz 230V/400V TN-C-..... NAPÁJECÍ PŘÍVOD DO HLAVNÍHO ROZVADĚČE RH

3NPE - 50Hz 230V/400V TN-S-..... ELEKTRONÁSTALCE ZA HLAVNÍHO ROZVADĚČEM RH

MÍSTO ROZDĚLENÍ VOJICE PEN NA PEN JE NAVRŽENO V HLAVNÍM ROZVADĚČI RH

1NPE - 50Hz 230V IT ELEKTRONÁSTALCE ZA ROZVADĚČEM RZIS

OCHRANA PŘED ÚRAZENÍ ELEKTRICKÝM PŘÍVODEM:

- ZÁKLADNÍ OCHRANA IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ, PŘEPÁŽKAMI NEBO KRYTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3,
- PŘI PORUŠĚ AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, V SÍŤÍCH TN-C A TN-S DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3,
- VYBRANÉ NAPÁJECÍ OKRUHY BUDOVY VYBAVENY ZVÝŠENOU OCHRANOU PŘED ÚRAZENÍM ELEKTRICKÝM PŘÍVODEM,
- HLAVNÍ A DOPLNKOVÉ POSKYTOVÁNÍ: DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3 A ČSN 33 2000-5-54 ed.3,
- VE ZDRAVOTNICKÝCH PROSTŘEDÍCH MUSÍ BÝT NAVÍC SPLNĚNY PODMÍNKY STANOVĚNÉ V ČSN 33 2000-7-710 + Opr.1,

PRACOVNÍ PROSTŘEDÍ:

- O URČENÍ VNĚŠNÍCH VLIVŮ BYL ODBORNOU KOMISÍ ZPRACOVÁN PROTOKOL DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3,
- KTERÝ JE SOUČÁSTÍ DOKLADOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ.

OSVĚTLENÍ:

- ZÁKLADNÍ OSVĚTLENÍ - Emix, UGR A Ra DLE ČSN EN 12464-1,
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ ÚNIKOVÝCH CEST DLE ČSN EN 1838 A ČSN EN 50172 vč. opr. 1.

K. HAVLÍČKOV BŘOD (537823)		BLAŽEK		ING.KOT	ING.PYBAR
0	02/2023	PRVNÍ VYDÁNÍ			
DISLO	DATUM	POPIS ZMĚNY	VYPRACOVANÝ	PROJEKTANT	AUTOR

PROJEKT	KRAJ VYSOČINA	PROJEKT CENTRUM	PROJEKT CENTRUM	PROJEKT CENTRUM
MÍSTO STAVBY:	HAVLÍČKOV BŘOD	VYPRACOVANÝ:	BLAŽEK	AUTOR:
STAVEBNÍ ÚŘAD:	HAVLÍČKOV BŘOD	ZODP.PROJEKTANT:	ING.KOT	ARCH. NÁVH:
NÁZEV AKCE:	NEMOCNICE HAVLÍČKOV BŘOD - REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA BUDOVY INFEKČNÍHO ODDĚLENÍ			FORMÁT:
OBJEKT:	SO-08 INFEXE. ŘEDITELSTVÍ			DATUM:
OBJEKT:	SO-08 INFEXE. ŘEDITELSTVÍ			STUPĚN PD:
OBJEKT:	SO-08 INFEXE. ŘEDITELSTVÍ			Č. ZAKÁZKY:
OBJEKT:	SO-08 INFEXE. ŘEDITELSTVÍ			MĚŘÍTKO:
OBJEKT:	SO-08 INFEXE. ŘEDITELSTVÍ			SOUBOR:
OBJEKT:	SO-08 INFEXE. ŘEDITELSTVÍ			Č. VÝKRESU:
OBJEKT:	SO-08 INFEXE. ŘEDITELSTVÍ			Č. PARE
OBJEKT:	SO-08 INFEXE. ŘEDITELSTVÍ			D.1.40.04

DOKUMENTACE JE POUŽITÁ POUZE VE SMYSLU PŘÍKLADNÉ SMLOUVY O DÍLO, VÝKRES ČI JINÉ ČÁSTI MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM SPŮSOBEM ROZŠŮŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASÍ AUTORA