



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1PP					
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	PROHLAŠENÍ	STĚNY	POZNÁMKA
001	CHODBA	29,40	KER. DLÁŽBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	KER. SKL. v. 100 mm
002	SKLAD	2,90	KER. DLÁŽBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	KER. SKL. v. 100 mm
003	SKLAD	2,90	KER. DLÁŽBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	KER. SKL. v. 100 mm
004	ŠATNY	83,90	KER. DLÁŽBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	KER. SKL. v. 100 mm
005	CHODBA	107,80	KER. DLÁŽBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	KER. SKL. v. 100 mm
006	SKLAD	27,40	PVC	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	SOKLOVÁ PVC LÍŠTA
007	CHODBA	12,90	KER. DLÁŽBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	KER. SKL. v. 100 mm
008	CHODBA	10,90	KER. DLÁŽBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	KER. SKL. v. 100 mm
009	SKLAD	2,90	KER. DLÁŽBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	KER. SKL. v. 100 mm
010	VÝMĚNKOVÁ STANICE	29,40	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	KER. SKL. v. 100 mm
011	CHODBA	2,70	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	KER. SKL. v. 100 mm
012	SKLAD	14,30	KER. DLÁŽBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	KER. SKL. v. 100 mm
013	ŠATNY	86,70	KER. DLÁŽBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	KER. SKL. v. 100 mm
014	CHODBA	12,40	KER. DLÁŽBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	KER. SKL. v. 100 mm
015	CHODBA	2,70	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	KER. SKL. v. 100 mm
016	SKLAD	14,90	KER. DLÁŽBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	KER. SKL. v. 100 mm
017	SKLAD	42,30	PVC	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	SOKLOVÁ PVC LÍŠTA
018	CHODBA	0,70	PVC	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	SOKLOVÁ PVC LÍŠTA
019	SKLEPNÍ KOJE	12,10	PVC	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	SOKLOVÁ PVC LÍŠTA
020	SKLEPNÍ KOJE	13,30	PVC	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	SOKLOVÁ PVC LÍŠTA
BYTOVÁ JEDNOTKA					
021	ZÁDVEŘÍ	3,10	KER. DLÁŽBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	KER. SKL. v. 0,10 m
022	CHODBA	0,30	KER. DLÁŽBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	KER. SKL. v. 0,10 m
023	CHODBA	4,40	PVC	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	MOF LÍŠTA SOKLOVÁ
024	OBÝVACÍ POKOJ	27,70	PVC	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	MOF LÍŠTA SOKLOVÁ
025	KUCHYN	10,80	PVC	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA	MOF LÍŠTA SOKLOVÁ
026	WC	1,10	KER. DLÁŽBA	KER. OKLAD (v. 1,50 m) / OMÍTKA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
027	KOUPELNA	0,80	KER. DLÁŽBA	KER. OKLAD (v. 2,10 m) / OMÍTKA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
PODLAŽOVÁ PLOCHA CELKEM: 106,70 m²					

LEGENDA	
	STÁVAJÍCÍ OBVODOVÁ KONSTRUKCE + KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM tl. 120 mm
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	ZAPRAVENÍ PO BURACÍCH PRÁCHÍCH KERAMICKÝM STŘEPEM S CEMENTOVOU MALTOU
	POVRCHOVÁ OPRAVA POMOCÍ VOM
	VNITŘNÍ VÝPLNOVÉ ŽDVIHO Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC NA TENKOVÝSTVĚ LEPIDLO - SK1.02
	ŽDVIHO Z ŽEL. CP P. 15 NA M10 / DOZDÍVKA Z ŽEL. PLYNCH CP P. 15 NA M10 NUTNO PROVÁZAT SE STÁVAJÍCÍM ŽDVIHEM POMOCÍ KAPES PŘÍR. POKOJI TRNOVÉ VÝZTUŽE - SK1.01
	ŽDVIHO Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC tl. 150 mm (150x24x699), P2-600/NA TENKOVÝSTVĚ LEPIDLO - SK1.03
	ŽDVIHO Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC tl. 100 mm (100x24x699), P2-600/NA TENKOVÝSTVĚ LEPIDLO - SK1.02
	ŽDVIHO Z ŽEL. CP P. 15 NA M10 / DOZDÍVKA Z ŽEL. PLYNCH CP P. 15 NA M10 NUTNO PROVÁZAT SE STÁVAJÍCÍM ŽDVIHEM POMOCÍ KAPES PŘÍR. POKOJI TRNOVÉ VÝZTUŽE - SK1.01
	VNITŘNÍ NENOSNÁ SKL. STĚNA tl. 150 mm - SK1.04
	AKUSTICKÉ ŽDVIHO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC BROUŠENÝCH tl. 250 mm (250x24x630), P15, NA CELOPLOŠNĚ LEPIDLO - SK1.05
	ŽDVIHO Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC tl. 200 mm (200x24x699), P2-600/NA TENKOVÝSTVĚ LEPIDLO - SK1.06
	DOPLNĚNÍ KCE PODLAHY

LEGENDA STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ

ZNAČKA	POPIS
	DATOVÝ ROZVÁDĚČ
	ZÁSUVKA SDĚL RJ 45 cat6 VE VÝŠCE NN ZÁSUVK
	ZÁSUVKA SDĚL RJ 45 cat6 NAD STROPĚ
	ZÁSUVKA SDĚL 2xRJ 45 cat6 VE VÝŠCE NN ZÁSUVK
	ZÁSUVKA SDĚL RJ 45 cat6 VÝŠKA DLE VÝKRESU
	ZÁSUVKA SDĚL 2xRJ 45 cat6 V PODLAHOVÉ KRABICI
	KRABICE SLABOPROUDÁ
	Datová zásuvka RJ45 pro bezdrátový přístupový bod Wi-Fi
	DATOVÝ VÝVOD
	TELEFONNÍ PŘÍSTROJ
	Trasa vedení stoupání/klesání
	Trasa vedení strukturované kabeláže
	KABELOVÝ ŽLAB
	Trasa vedení kabeláže SLP
	Trasa vedení napájení aktivních prvků
	Trasa vedení optické kabeláže

LEGENDA CCTV

ZNAČKA	POPIS
	ZÁZNAMOVÉ ZAŘÍZENÍ, SÍTOVÉ NVR
	VNITŘNÍ DOME KAMERA
	VNITŘNÍ DOME FISHEYE KAMERA
	ANTÉNNÍ ZÁSUVKA 1xKOAAXIÁLNÍ VE VÝŠCE NN ZÁSUVK
	ROZVODNICE SYSTÉMU SPOLEČNÉ TELEVIZNÍ ANTÉNY, umístění rozbočovačů a zesilovačů
	HODINY, JEDNOTNÝ ČAS

LEGENDA ER

ZNAČKA	POPIS
	REPRODUKTOR PODHLEDOVÝ xZ-číslo zóny, xW-výkon reproduktoru
	REPRODUKTOR NÁSTĚNNÝ xZ-číslo zóny, xW-výkon reproduktoru
	REPRODUKTOR NÁSTĚNNÝ, krytí min. IP54 xZ-číslo zóny, xW-výkon reproduktoru
	ROZHLASOVÁ ÚSTŘEDNA
	MIKROFONNÍ PULT EVAKUAČNÍHO ROZHLASU

LEGENDA PZTS A INTERKOM

ZNAČKA	POPIS
	ÚSTŘEDNA PZTS
	ELEKTROMECHANICKÝ ZÁMEK
	PIR VNITŘNÍ
	KLÁVESNICE SYSTÉMU PZTS
	Venkovní panel domovního telefonu
	VNITŘNÍ DOMOVNÍ TELEFON v.1500
	ZVONKOVÉ TLAČÍTKO
	BEZKONTAKTNÍ ČTEČKA (POUZE KAB. PŘÍPRAVA) ZAKONČENÁ V KRABICI

POZN. 1:
ZÁSUVKY A PRVKY JSOU NA VÝKRESU ZOBRAZENY POUZE SCHEMATICKY.
V PŘÍPADĚ UMÍSTĚNÍ ZÁSUVK ZDVIHO A DATOVÉ ZÁSUVKY VE STEJNÉM MÍSTĚ, BUDOU TYTO UMÍSTĚNÝ VE SPOLEČNÉM RÁMEČKU.
POSTUP PRÁCE:
VÝKRES K TOMU, ŽE REKONSTRUKCE BUDĚ POSTUPOVAT PO ETAPÁCH: BUDOU V PRVNÍ ETAPĚ V OBLASTI POLOŽENY VEŠKERÉ PÁTERNÍ ROZVODY TAK, ABY POZDĚJI NEBYLY NUTNÉ BURACÍ A ŽEJINAK PRÁCE V JIŽ DOKONČENÝCH OBLASTÍCH OBJEKTU.
NOVÉ PÁTERNÍ NAPÁJECÍ ROZVODY BUDOU UKONČENY VÝV. V MÍSTĚ NOVÉHO DATOVÉHO ROZVÁDĚČE NEBO MÍSTĚ NAPÁJENÍ.
KABELE BUDOU UKONČENY V ELEKTROINSTALAČNÍCH KRABICÍCH, BUDOU RADNĚ UTEŠENY A OZNAČENY PRO POZDĚJŠÍ POUŽITÍ.

c)

b)

a)

OZN. REVIZE

PŘEDMĚT REVIZE

REVIZI PROVEDL

PODPIS

DATUM

0,000 = Podlahy 1NP I. Stupně ZS

PROJEKTANT

Ing. Libor Lahodný

KONTROLOVAL

Ing. Libor Lahodný

HIP

Bc. Luděk Nedělka

OPRAVENÁ OSOBA

Ing. Libor Lahodný

ORPLAN

PROJEKTOVÝ ÚSTAV

U Branky 69

590 01 Havlíkův Brod

ČÍSLO VÝTIŠKU

06/2021

STAVEBNÍK

Město Nejdek, náměstí Karla IV. 239, 362 21 Nejdek

NAZEV AKCE

Nejdek, ZS nám. Karla IV. – celková rekonstrukce

MÍSTO AKCE

náměstí Karla IV. 423, 362 21 Nejdek

DATUM

06/2021

REVIZE

06/2021

Č. POJISNÉ

423, 118, 708, 562

Č. POZEMKU

st. 505, st. 562, st. 2301, st. 2302

Č. ÚZEMÍ

Nejdek

FORMÁT

6x4A

NAZEV ČÁSTI

D.1.4.5 - SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

KÓTY

mm

INT. ČÍSLO

I23002018

FOR. ČÍSLO

D.1.4.5.1