



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1NP				
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	ÚPRAVY POVRCHŮ	
			PODLAHA	STROP
101	ZÁDVEŘÍ	5,70	KER. DLAŽBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
102	CHODBA + SCHODIŠTĚ	32,40	KER. DLAŽBA/TERAZZO	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
103	CHODBA	159,30	KAUČUKOVÁ KRYTINA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
104	SCHODIŠTĚ	18,70	TERAZZO - OPRAVA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
105	SCHODIŠTĚ	18,30	TERAZZO - OPRAVA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
106	DRUŽINA	60,40	KAUČUKOVÁ KRYTINA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
107	CHODBA SBOROVNY	11,90	KAUČUKOVÁ KRYTINA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
108	SBOROVNA	52,90	KAUČUKOVÁ KRYTINA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
109	DRUŽINA	62,60	KAUČUKOVÁ KRYTINA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
110	DRUŽINA	60,50	KAUČUKOVÁ KRYTINA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
111	DRUŽINA	61,40	KAUČUKOVÁ KRYTINA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
112	KABINET	11,80	KAUČUKOVÁ KRYTINA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
113	WC CHLAPCI	17,00	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD (v. 2,10 m) / OMÍTKA
114	ZÁZEMÍ ÚKLIDU	5,60	KER. DLAŽBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
115	WC	1,10	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD (v. 1,50 m) / OMÍTKA
116	WC UČITELÉ	7,50	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD (v. 2,10 m) / OMÍTKA
117	WC DÍVKY	17,40	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD (v. 2,10 m) / OMÍTKA
118	ÚKLID	1,00	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD (v. 2,10 m) / OMÍTKA
119	KABINET	11,80	KAUČUKOVÁ KRYTINA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
120	CHODBA	8,10	KER. DLAŽBA	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
BYTOVÁ JEDNOTKA				
121	ZÁDVEŘÍ	5,00	PVC	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
122	LOŽNICE	13,90	PVC	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
123	OBÝVACÍ POKOJ	17,50	PVC	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
124	KUCHYŇ	9,50	PVC	OPRAVA ST. OMÍTEK + MALBA
125	WC	1,20	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD (v. 2,10 m) / OMÍTKA
126	KOUPELNA	3,40	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD (v. 2,10 m) / OMÍTKA
PODLAHOVÁ PLOCHA CELKEM - 675,90 m²				

LEGENDA

- N 1.01-III

△ REI 15/DP1
REI 15/DP1
→
→
E=10
⊗
(H)
(A)
(3)
(4)
- ČÍSLO POŽÁRNÍHO ÚSEKU
HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
POŽ. ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE
POŽÁRNÍ ODOLNOST KONSTRUKCE
VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ
SMĚR ÚNIKU
POČET OSOB PODLE ČSN 73 0818
NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
HYDRANT
CHRÁNĚNÁ ÚNIKOVÁ CESTA
TLAČÍTKO ODVĚTRÁNÍ CHÚC
EI 30/DP3
EI 30/DP3-C3

- (5) EW 15 DP2-C
(6) EW 30 DP3-C3
(7) EI 30 DP3-C3,S200
⊗ C CENTRAL STOP
⊗ T TOTAL STOP
🔊 DOMÁCÍ ROZHLAS S NUCENÝM POSLECHEM
🔊 ÚSTŘEDNA DOMÁCIHO ROZHLASU S NUCENÝM POSLECHEM
🔊 MIKROFONNÍ PULT
🔊 TLAČÍTKO ODBLOKOVÁNÍ DVEŘÍ
(PU) PÁKOVÝ UZÁVĚR S RUKOJETÍ NEJVÝŠE 1200 MM NAD PODLAHOU
OTEVÍRATELNÝ POHYBEM SHORA DOLŮ NEBO VODOROVNĚ
VE SMĚRU ÚNIKU
🔊 ZAŘÍZENÍ AUTONOMNÍ DETEKCE A SIGLIZACE

c)

b)

a)

OZN. REVIZE

PŘEDMĚT REVIZE

REVIZI PROVEDL

PODPIS

DATUM

0,000 = Podlaha 1NP I.Stupně ZŠ

PROJEKTANT	KONTROLOVAL	HIP	OPRAVNĚNÁ OSOBA		ČÍSLO VYTISKU
Ing. Josef Král	Ing. Josef Král	Bc. Lukáš Nedělka	Ing. Josef Král		
STAVEBNÍK	Město Nejdek, náměstí Karla IV. 239, 362 21 Nejdek			DATUM	02/2021
NÁZEV AKCE	Nejdek, ZŠ nám. Karla IV. - celková rekonstrukce			REVIZE	
NÁZEV ČÁSTI	D.1.3. POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ			ÚČEL	DSP=DPS
OBSAH VYKRESU	OBJEKT SO 03 PUDORYS 1.NP			MÉRÍTKO	1:100
				KÓTY	mm
				INT. ČÍSLO	I23002018
				POR. ČÍSLO	D.1.3.5