



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č. V ST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PODLAHA	OPĚVA STĚN
1.0	CHODBA	7,2	KERAMICKÁ D. AŽBA	
1.02	KOMORA	2,71	KERAMICKÁ D. AŽBA	
1.03	OKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,86	KERAMICKÁ D. AŽBA	KERAMICKÝ OBČ. AČ V=2000mm
1.04	WC-PERSONA	2,29	KERAMICKÁ D. AŽBA	KERAMICKÝ OBČ. AČ V=2000mm
1.05	KANCELAR	14,52	PVC	
1.06	ŠATNA-DĚTI	11,39	KERAMICKÁ D. AŽBA	
1.07	UMYVÁRNA A WC-DĚTI	15,51	KERAMICKÁ D. AŽBA	KERAMICKÝ OBČ. AČ V=2000mm
1.08	DELI. MÍSTNOST	101,52	PVC	GREVNÍ OBČ. AČ V=1500mm
1.09	JIDELNA	25,24	PVC	GREVNÍ OBČ. AČ V=1500mm
1.10	KOMORA	3,08	KERAMICKÁ D. AŽBA	
1.11	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,15	KERAMICKÁ D. AŽBA	
1.12	CHODBA	4,13	KERAMICKÁ D. AŽBA	
1.13	KUCHYŇ	2,63	KERAMICKÁ D. AŽBA	

PODLAHOVÁ PLOCHA CELKEM: 215,24m²

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- VNITŘNÍ STĚNA tl. 115mm
VIZ. VÝKAZ SKLADBY SKLADBA "S2"
- VNITŘNÍ STĚNA tl. 240mm
VIZ. VÝKAZ SKLADBY SKLADBA "S3"
- VNITŘNÍ STĚNA POD SCHODIŠTĚM tl.125mm
- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÁ STĚNA
CIHLY PLNĚ PÁLENÉ
- VÝPLŇ STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ STĚNY
CIHLY PLNĚ PÁLENÉ
- TEPELNÁ IZOLACE - OBVODOVÉ STĚNY - POLYSTYRÉN EPS 70 F tl. 140mm
SDK PŮDHLAD - MINERÁLNÍ IZOLACE tl. 120mm+140mm

POZNÁMKY:

- VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ NEJASNOSTI A ZMĚNY JE TŘEBA KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
- SKLADBY KONSTRUKCÍ JSOU POPSÁNY NA VÝKRESU "D.1.1.9 - ŘEZ A-A"
- VÝŠKA PARAPETŮ OKEN BUDE NAVYŠENA O PODKLADNÍ BETON VE SPÁDU A OSAZENÝ PARAPETNÍ PLECH (CELKEM O 50mm)
- VŠECHNA OŠTĚNÍ U OKEN A DVEŘÍ ZATEPLENA EPS 30mm

- P1 - EL. ROZVADĚČ
- P2 - HUV - HLAVNÍ UZÁVĚR VODY + VODOMĚRNÁ SESTAVA
- P3 - HLAVNÍ EL. JISTIČ NA FASÁDĚ

- VNITŘNÍ DVEŘE JSOU TYPOVÉ, BARVY BÍLÉ, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ
- D1 - DVEŘE ČÁSTEČNĚ PROSKLENĚ; 900/1970 - 10ks
- D2 - DVEŘE PLNĚ; 700/1970 - 3ks
- D3 - DVEŘE PLNĚ; 800/1970 - 1ks

POPIS:

- OKNA:
- ČÍSLO
- P-PRAVĚ; L-LEVĚ; F-FIXNÍ
- C-PLASTOVÉ VÝROBKY
- 1-ČÍSLO PRVKU
- K-KLEMPÍŘSKÉ PRVKY

POZNÁMKY:

- P1

VNITŘNÍ DVEŘE:

- D-DVEŘE; 1-ČÍSLO
- P-PRAVĚ; L-LEVĚ

VÝPIS PŘEKLADŮ:

OZN.	DRUH PŘEKLADU	KS
A	NOSVÝ PŘEK. AČ L=2500cm	2
B	NOSVÝ PŘEK. AČ L=3500cm	1
C	NOSVÝ PŘEK. AČ L=1500cm	4
D	NOSVÝ PŘEK. AČ L=2000cm	1

±0,00 = 504,31mnv. Bpv.

VEDOUcí PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	PROJECTICON s.r.o.
ING. PAVEL JEŽEK	ING. LUKÁŠ FINGER	ING. PAVEL JEŽEK	Projecticon s.r.o. Antonína Kopačského 151 549 22 Nový Hrádek IČO: 28809459
INVESTOR	Obec Chlístovice, č.p.66, 284 01 Chlístovice		
MÍSTO STAVBY	p.č. 79, k.ú. Kralice [672386]		
STAVBA	FORMÁT	6x A4	
ZAŘÍZENÍ PRO DĚTI PŘEDŠKOLNÍHO VĚKU	DATUM	02/2016	
	STUPEŇ PD	DSP	
OBSAH	MĚŘÍTKO	Č. VÝKR.	D.1.1.7
PŮDORYS 1NP (nový stav)	1:50		

