



LEGENDA MÍSTNOSTÍ					
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHA	STĚNY	STROP
2.01	CHODBA	30,84	PVC	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.02	BALKON	5,94	BETON. DLAŽBA		
2.03	VÝŠETŘOVNA	13,25	PVC	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.04	LOŽNICE	12,73	PVC	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.05	LOŽNICE	29,01	PVC	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.06	SPOL. KOUT	14,50	KOBEREK	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.07	TERASA	19,44	BETON. DLAŽBA		
2.09	CHODBA	39,40	PVC	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.10	LOŽNICE	22,48	PVC	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.11	LOŽNICE	22,48	PVC	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.12	LOŽNICE	22,48	PVC	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.13	LOŽNICE	22,48	PVC	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.14	LOŽNICE	23,79	PVC	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.15	OKLID	7,85	PVC	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.16	LOŽNICE	17,58	PVC	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.17	UMÝVÁRNA	4,39	KERAM. DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.18	UMÝVÁRNA	5,00	KERAM. DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.19	WC + UMÝVÁRNA	4,88	KERAM. DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.20	WC PERSONÁL	2,69	KERAM. DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.21	UMÝVÁRNA INVAL	7,98	KERAM. DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.22	PODESTA	5,05	KERAM. DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA
2.23	WC	1,62	KERAM. DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA	ŠTUK. OMITKA BÍLÁ BARVA

- LEGENDA MATERIÁLŮ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE Z OHNĚVNÉHO ZDIVA
  - NOVÉ PLYNOSILIKÁTOVÉ ZDIVO tl. 250 mm
  - NOVÉ ZATEPLENÍ FASÁDY MINERÁLNÍ VATOU tl.210 mm

- POZNÁMKY:
- DŮLEŽITÉ: Z BEZPEČNOSTNÍCH DŮVODŮ BUDE VÝMĚNA OKEN PROBHAT FORMOU MÍSTNOST PO MÍSTNOSTI, TZN. NEŽ SE BUDOU MĚNIT OKNA V DALŠÍ MÍSTNOSTI, JE TŘEBA ROVNOU NAINSTALOVAT NOVÉ OKNO.
  - TERASA (Č.M. 2.07) BUDE ODVODNĚNA JEDNOU VPUSÍ (NAPLOENA NA NOVÝ SVOD) A JEDNÍM POJISTNÝM PŘEPADEM (ODVOD VODY PŘÍMO NA TERÉN). DÁLĚ BUDE PROVEDENA NOVÁ SKLADBA PODLAHY. VIZ. DETAIL 5 A DETAIL 6.
  - BALKON (Č.M. 2.02) BUDE PROVEDENA NOVÁ SKLADBA PODLAHY – VIZ. SKLADBY KONSTRUKCI. DÁLĚ BUDE INSTALOVÁNO NOVÉ ZABRÁDÍ
  - VIZ. ZÁMĚRNOÝ VÝROBEK ZV/02.
  - V MÍSTNOSTI 2.15 BUDOU UMÍSTĚNY OCELOVÉ PŘEKLADY tl.40 NAD NOVÉ OKNO
  - PŘED OSAZENÍM NĚKTERÝCH NOVÝCH OKEN SE BUDE PŘÍZDÍVAT PLYNOSILIKÁTOVÝM ZDÍVEM Z DŮVODŮ NOVOHO ZATEPLENÍ – VIZ. VÝKRES. PŘÍZDÍNÉ NOVÉ ZDÍVO V INTERIÉRU BUDE PŘETAŽENO LEPIDLEM S PERLINKOU, NOVÉ OMIČNUTO ŠTUKOVOU OMIČKOU A VYMALOVÁNO STEJNOU BARVOU, KTERÁ SE V MÍSTNOSTI NACHÁZÍ
  - DÁLĚ BUDE VYTVOŘENA KOMPLET NOVÁ PULTOVÁ STŘECHA SE STŘEŠNÍMI PANELE FVE – VIZ. DETAIL 12.
  - VŠECHNY SKLADBY KONSTRUKCI A SPECIFIKACE MATERIÁLŮ JSOU POPISÁNY V PŘÍLOZE 29. SKLADBY KONSTRUKCI

VÝPIS ŘEZIVA – PULTOVÁ STŘECHA

OZN	NÁZEV	ROZMĚR	[m²]
DK/01	KROKEV	160x220	1,95
DK/02	KLEŠTINA	60x160	0,92
DK/03	VAZNICE	120x160	0,16
DK/04	POZEDNICE	160x140	0,33
DK/05	VZPĚRA	60x140	0,13
DK/06	SLOUPEK	160x280	0,43
CELKEM			3,92

HLAVNÍ PROJEKTANT:

STAVEBNÍK:

PROJEKT:

**SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTU**

ČÁST, PROJEKT:

VÝKRES:

**PŮDORYS 3.NP – NOVÝ STAV**

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

ENERGY BENEFIT CENTRE a.s.

STŘEDOČESKÝ KRAJ:

VYPRACOVAL:

Marcel Cikánek

Ing. Petr Dedič

STAVBA:

DOMOV POD LÍPOU; LIPNÍK 110; 294 43, ČACHOVICE

STŘEDOČESKÝ KRAJ; ZBOROVSKÁ 81/11; 150 00 PRAHA 5

PROJEKT:

180329

30.01.2019

ČÁST, PROJEKT:

D.1.1

DPS

VÝKRES:

19

00

1:50

ÚTISK: ±0,000 = 258,00 m.n.m. BpV

razítko a podpis