

Poznámky:

- 1) Okna:
- plastová s izolačním trojsklem
 - uvedeny parapet u oken se vždy vztahuje k ±0,000
 - viz. Výpis výrobků PSV
- 2) Vstupní dveře:
- plastové s izolačním trojsklem
 - viz. Výpis výrobků PSV
- 3) Vrata:
- ocelová dvoukřídla vrata zateplená
 - zatepleno vratové křídlo -PURpanel
 - viz. Výpis výrobků PSV

Legenda:

- stávající stav
- nové konstrukce

Legenda stávajícího materiálu:

- cihly plné - nosné
- cihly plné - nenosné
- sloupky z vyztuženého betonu - nosné

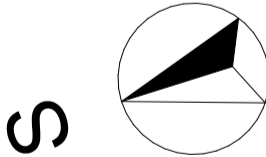
Legenda nového materiálu:

- tepelná izolace EPS 100F, tl. 160 mm
- akustická stěna, tl. 100 mm
- porobetonové tvárnice tl. 100 mm, s požární odolností EI 45 DP1

Tabulka místností 1.NP - nový stav				
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Stropní konstrukce světla výška	Podlaha - nášlapná vrstva
1.01	Sklad značek	15,39	žb deska - sv. 3 500 mm	P1
1.02	Sklad III.	17,38	žb deska - sv. 3 500 mm	P1
1.03	Garáž č.1	31,73	žb deska - sv. 3 500 mm	P1
1.04	Garáž č.2	31,86	žb deska - sv. 3 500 mm	P1
1.05	Garáž č.3	28,26	žb deska - sv. 3 500 mm	P1
1.06	Sklad I.	9,29	žb deska - sv. 3 500 mm	P1
1.07	Odpočívárna	10,13	SDK podhled - sv. 2 650 mm	P2 - PVC
1.08	Sprcha ženy	5,24	SDK podhled - sv. 2 650 mm	P2 - keramická dlažba
1.09	WC ženy	3,98	SDK podhled - sv. 2 650 mm	P2 - keramická dlažba
1.10	Chodba 1	2,43	SDK podhled - sv. 2 650 mm	P2 - PVC
1.11	Chodba 2	1,71	SDK podhled - sv. 2 650 mm	P2 - keramická dlažba
1.12	WC muži	6,75	SDK podhled - sv. 2 650 mm	P2 - keramická dlažba
1.13	Sprcha muži	7,50	SDK podhled - sv. 2 650 mm	P2 - keramická dlažba
1.14	Odpočívárna 2	12,19	SDK podhled - sv. 2 650 mm	P2 - PVC
1.15	Společenská místnost	12,87	SDK podhled - sv. 2 950 mm	P2 - PVC
1.16	Kuchyňka	5,13	SDK podhled - sv. 2 750 mm	P2 - keramická dlažba
1.17	Chodba 3	8,52	SDK podhled - sv. 2 650 mm	P2 - keramická dlažba
1.18	Šatna	23,73	SDK podhled - sv. 2 650 mm	P2 - PVC / keramická dlažba
1.19	Sklad II.	12,74	žb deska - sv. 3 500 mm	P1
1.20	Technická místnost	11,96	SDK podhled - sv. 2 950 mm	P2 - betonová mazanina
1.21	Technologie FVE	1,54	SDK podhled - sv. 2 950 mm	P2 - betonová mazanina

NÁZEV STAVBY:	Revitalizace stř. Herálec
MÍSTO STAVBY:	Obec Herálec, okres Havlíčkův Brod, p.č. st 259/4, p.č. 927/208, p.č. 927/206 KÚ: Herálec [638293]
OBJEDNATEL / INVESTOR:	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovska 1122/16, 586 01 Jihlava
AUTOR PROJEKTU:	FPLAN projekty a stavby s.r.o.
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. FRANTIŠEK MÁJEK
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. FRANTIŠEK MÁJEK
VYPRACOVAL:	Ivo Dlouhý
KRAJ:	Vysočina
	ORP (ODBOR VÝSTAVBY/ ÚP): Havlíčkův Brod

STAVBNÍ OBJEKT:	SO 01 - Budova zázemí
ČÁST DOKUMENTACE:	D.1.1 Architektonicko stavební řešení
NÁZEV PŘÍLOHY/ VÝKRESU:	Půdorys 1.NP - nové konstrukce
TATO DOKUMENTACE JE AUTORSKÝM DÍLEM FIRMY FPLAN PROJEKTY A STAVBY S.R.O., NÁSLEDUJÍCÍM S NÍ PODLEHÁ JÁKOVNU Č. 121/2000 V AKTUÁLNÍM DNEŠÍ	



AUTORIZAČNÍ RAŽÍTKO	
ČÍSLO ZAKÁZKY:	103-24-04
STUPEŇ PD:	DSP
DATUM:	04/2024
MĚŘÍTKO:	1:50
FORMÁT:	8x A4
Č. VÝKRESU:	PÁŘE:
D.1.1.06	