



LEGENDA MÍSTNOSTÍ				
Č. m.	Název místnosti	Plocha [m²]	Podlaha	Sv. výška
PRÍSLUŠENSTVÍ PRO BYTY				
1.01	ZADVĚŘÍ VSTUPU PRO BYTY	13,76 m²	Nové ker. dl. protiskl. 300/300 mm	2,650
1.02	CHODBA A SCHODIŠTĚ	16,25 m²	Keram. dl.	2,650
1.03	CHODBA	9,17 m²	Bel.maz. kleťovaná stáv.	2,650
1.04	SUŠÁRNA	19,47 m²	Bel.maz. kleťovaná stáv.	2,650
1.05	KOLÁRNA	12,51 m²	Bel.maz. kleťovaná stáv.	2,650
PROVOZNÍ ČÁST				
1.10	NOVÝ SKLAD	30,35 m²	Bel.maz. kleťovaná stáv.	2,650
1.11	ZADVĚŘÍ - PROVOZNÍ ČÁST	3,90 m²	Keram. dl.	2,650
1.12	CHODBA	4,85 m²	Keram. dl.	2,650
1.13	ZADVĚŘÍ - PROVOZNÍ ČÁST	24,25 m²	Keram. dl.	2,650
1.14	PŘEDSÍN PRO WC	4,40 m²	Keram. dl.	2,650
1.15	WC	1,50 m²	Keram. dl.	2,650
1.16	PISOÁR	2,85 m²	Keram. dl.	2,650
1.17	UMÝVÁRNA	14,15 m²	Keram. dl.	2,650
1.18	DÍLNA	18,32 m²	Bel.maz. kleťovaná stáv.	2,650
1.19	ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	11,45 m²	PVC	2,650
1.20	DÍLNA	47,00 m²	Bel.maz. kleťovaná stáv.	3,500

### LEGENDA ELEKTROINSTALACÍ

#### STÁVAJÍCÍ ELEKTROINSTALACE

- Rozvody (AYKY L. AYKY)
- stávající v omešce
- Rozvody zásuvkové
- stávající v omešce
- Svítlidlo zářivkové - stávající
- Svítlidlo žárovkové stropní - stávající
- Svítlidlo nástěnné - stávající

#### Stoupačky stávající - bez úprav

- 1 AYKY L 3x2,5 Osvětlení schodiště.
- 2 AYKY 4x6 Byt 2. NP
- 3 AYKY 4x6 Byt 2. NP
- 4 PVC 16 2 (U12x0,8) Zvony
- 5 PVC 16 2 (U12x0,8) Telefon
- 6 PVC 16 2 (U12x0,8) Rozhlas

#### DEMONTOVANÉ ELEKTROINSTALACE

#### NOVÉ ELEKTROINSTALACE

- Rozvody nové - světelné v omešce
- Rozvody nové - zásuvkové v omešce
- Svítlidlo - nové
- Nové připojení zvinků.

Hlavní projektant Ing. Vladimír Zevl Dolní Roveň 281 533 71 Dolní Roveň		Vypracoval Ing. Vladimír Zevl	Kontroloval Ing. Vladimír Zevl	<div>projekt studie statika statika</div> <div>Br. Veverkových 2717 Pardubice 530 02 ArchCENTRUM</div> <div>tel. / fax: 466 616 30 e-mail: zevl@archcen.cz</div> <div></div>
Pardubický kraj		Místo	Opatovice nad Labem	
Investor Pověřil: Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové				
Akce		POVODÍ LABE, STÁTNÍ PODNIK STAVEBNÍ ÚPRAVY PROVOZNÍHO STŘEDISKA OPATOVICE		
Část		D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ - ELEKTROINSTALACE		
Příloha		1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ - SCHÉMA ROZVODŮ		<div>Štupěň Datum Formát Zakáz. číslo Měr.</div> <div>DSP 01 / 2020 A2 (4 A4) Ze 20 - 01 1 : 50</div> <div>Čís. přílohy: D.1.4.03 (EL)</div>