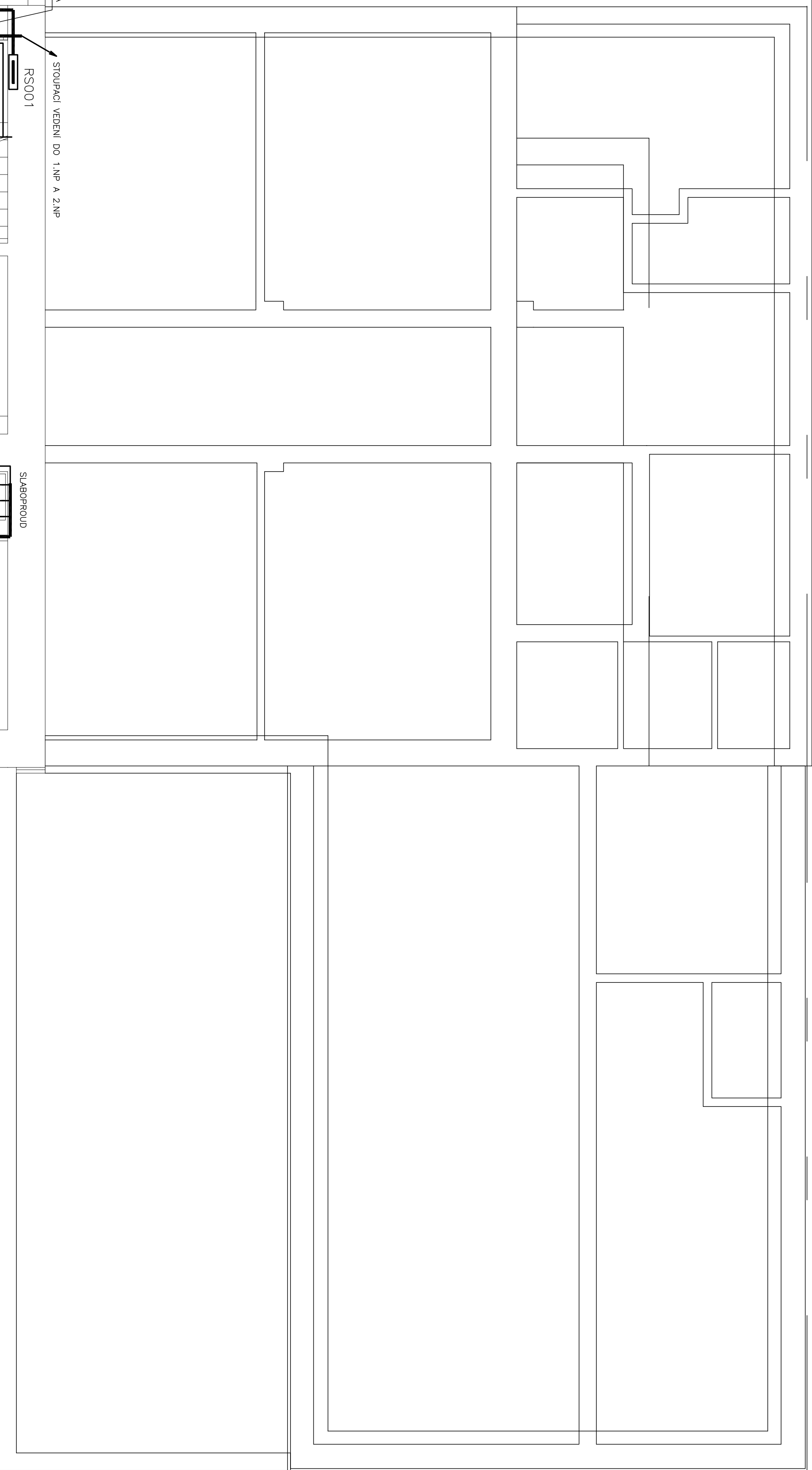


TABULKA MÍSTNOSTI 1,PP				
Č.	Název místnosti	Plocha(m2)	OSY./K.V.	Druh místnosti dle ČSN 332140
001	ZAVĚTRÍ -SCHODIŠTĚ	8,11	100	NORMÁLNÍ
002	SCHODIŠTĚ	5,63	100	NORMÁLNÍ
003	ICHODBA	9,88	100	NORMÁLNÍ
004	SKLAD ZDRAVOT. MATERIÁLU	10,91	100	NORMÁLNÍ
005	LUKIDOVÁ KOMORA	2,92	100	NORMÁLNÍ
006	TECH. ZAŘÍZENÍ MED. PLYNU	5,34	200	NORMÁLNÍ
007	TECHNICKÁ MÍSTNOST	11,20	200	NORMÁLNÍ
008	CHODBA	2,37	100	NORMÁLNÍ
009	CIVILNÍ ŠATNA - ŽENY	5,39	200	NORMÁLNÍ
010	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ - ŽENY	3,36	200	NORMÁLNÍ
011	PRACOVNÍ ŠATNA - ŽENY	7,74	200	NORMÁLNÍ
012	CIVILNÍ ŠATNA - MUŽI	2,28	200	NORMÁLNÍ
013	HYGIEN. ZAŘÍZENÍ - MUŽI	3,33	200	NORMÁLNÍ
014	PRACOVNÍ ŠATNA - MUŽI	3,42	200	NORMÁLNÍ
015	STRODOVNÁ VZT	2,17	200	NORMÁLNÍ
		84,25 m2		



POPS KABELŮ Z RS001:

RS001 – CKXH-R SCXU-PRÍVOD Z RH
 L1-L3-SKRYTÝ 3X1x1,5-STEJNÉ OBRŮBY
 L4-EL.DODÁVKA PRO SVĚTLA NÍZKÉHO NAPĚTÍ
 M6-CKRY 3X1x1,5-VENTILÁTOR PRO LUKID.MÍSTNOST
 M7-CKRY 3X1x1,5-VENTILÁTOR PRO TECH.NICKOU MÍSTNOST
 A7-CKRY 3X1x1,5-ODLO. KOUŘE-DODÁVKA VZD
 M6-CKRY 3X1x1,5- CIRKULÁČNÍ ČERPADLO /PŘES SP-HODINY/
 M6-CKRY 3X1x2,5- STUPOVACÍ PŘEDÁVACÍ STANICE
 M7-CKRY 3X1x2,5- STUPOVACÍ PŘEDÁVACÍ STANICE
 Z22-CKRY 5X1x4- ZÁSUKOVÝ VÝVOD 400V,32A
 R23-CKRY 5X1x2,5- KOMPRESOR+OŠSÁVÁNÍ
 R23 – CKRY 3X1x1,5- VZD JEDNOTKA-ZÁŘ.1
 EH6 – CKRY 3X1x2,5- EL.DOPŘEV PRO VZD JEDNOTKU-ZÁŘ.1
 EH6 – CKRY 3X1x1,5- NÁVRÁVNÍ ODB. KOUŘE – ODBLO JE DODÁVKA VZD
 A23-CKRY 3X1x1,5- NÁVRÁVNÍ ODB. KOUŘE – ODBLO JE DODÁVKA VZD

POPS PROPOJOVACÍCH KABELŮ VZD.JEDNOTKY R25-ZÁŘ.1

R25-PRÍVOD Z ROZVADĚČE RS001 CKRY 3X1x1,5
 R25-EH6 – SKRYTÝ 2X2X0,5 – OVLÁDÁNÍ EL.DOPŘEVU
 SB25-1 – CKRY 20X1,5 – OVLÁDAČÍ TLAČÍTKA /3x9/
 SB25-2 – CKRY 20X1,5 – OVLÁDAČÍ TLAČÍTKA /3x9/
 R25-OV25 – SKRYTÝ 2X2X0,5 DÁLKOVÝ OVLÁDAČ
 A25-CKRY 20X1,5 – OVLÁDAČÍ KABEL OD ODB. KOUŘE

POPS KABELŮ Z RH:

RH – CKRY 3X50+35-PRÍVOD Z SS102
 RH-CY25Z2- UZEMNĚNÍ Z SS102
 MS101A – 1-CKXH-V CKRY 5X1x1,5- OVL.DODÁVATĚLKTO 1 1-NP./M.C.28/
 MS101B – 1-CKXH-V CKRY 5X1x1,5- OVL.DODÁVATĚLKTO 1 1-NP./M.C.28/
 SB101C – 1-CKXH-V CKRY 20X1,5- OVL.TLAČÍTKO 1-PP./M.C.003/
 SB101D – 1-CKXH-V CKRY 20X1,5- OVL.TLAČÍTKO 1-PP./M.C.003/
 SB101E – 1-CKXH-V CKRY 20X1,5- OVL.TLAČÍTKO 1-PP./M.C.003/
 SM101A – 1-CKXH-V CKRY 3X1x1,5- SERVOPOHON KLAPKY 1PP
 SM101B – 1-CKXH-V CKRY 3X1x1,5- SERVOPOHON KLAPKY 2PP
 SM101C – 1-CKXH-V CKRY 3X1x1,5- SERVOPOHON OTEVÝRÁKA NNP
 SM101D – 1-CKXH-V CKRY 3X1x1,5- SERVOPOHON OTEVÝRÁKA NNP
 RS001 – 1-CKXH-R 5X1x6-VÝVOD DO ROZV.1PP
 RS001 – CY16Z2- UZEMNĚNÍ DO ROZV.1PP
 RS01 – 1-CKXH-R 5X1x6-VÝVOD DO ROZV.1NP
 RS01 – CY16Z2- UZEMNĚNÍ DO ROZV.1NP
 RS02 – CY16Z2- UZEMNĚNÍ DO ROZV.2NP
 RS02 – CY16Z2- UZEMNĚNÍ DO ROZV.2NP
 RV03 – 1-CKXH-R 5X1x0-VÝVOD DO ROZVÝVRAHU
 RV03 – CY16Z2- UZEMNĚNÍ DO ROZVÝVRAHU

LEGENDA
 NAP. SOUSTAVY: SNÍPE AC 50Hz, 400V / 1N-C-S
 OCHRANA P.N.D.N.:SAM.OPOJENÍM OD ZDROJE
 DLE ČSN 332000-4-41 ED.2

ROZKODY PROVEDENÝ KABELY CKRY ULIŽENÝMI POD OMIKNU BEZHAZENOVÝMI KABELY ULIŽENÝMI V POPHLEDU

A KABELY S FUNKČNOSTI PŘI POŽÁRU /VĚTRÁNÍ CHRÁNĚNÉ UNIKOVÉ CESTY, NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ/

- ☐ ROZVODNICE OBJEKTU
- ☐ ROZVODNICE VZD,TECHNOLOGIE,SLABOPRUDOU APOD.
- ☐ INSTALAČNÍ ROZBŮDOVACÍ KRABICE IP20,5P SVORKOVNICE
- ☐ VELKOPROSTÝ MATERIÁL POD OMIKNU
- ☐ 3 POL.ZÁSUVKY
- ☐ TLAČÍTKO OVLÁDACÍ
- ☐ TLAČÍTKO PRO OVLÁDÁNÍ POŽÁRNÍHO VENTILÁTORU
- ☐ VENTILÁTOR
- ☐ SENOPOHONÝ POŽ.KLAPEK
- ☐ SÍMAČE TEPLOTY A TLAKU
- ☐ DVOU TLAČÍTKO SE SIGNALIZACÍ CHODU
- ☐ OŠETŘENÍ ODÁE VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

Albertinum žamberk

- A 2 * VRTICH OS. AOUA-1-154 Průmyslové zdřkovné
- B 4 * VRTICH OS. MULTIBAL-218-PX-EP Interferové – podhledové, M600, plexi kryt
- C 7 * VRTICH OS. BALOT-218-PX-EP Interferové – podhledové, M600, plexi kryt
- D 2 * VRTICH OS. MULTIBAL-236-PX-EP-1h Interferové – podhledové, M600, plexi kryt
- E 3 * VRTICH OS. FOX-228 Interferové – přisazané nebo zvislé
- F 2 * VRTICH OS. WPEI-1-228-EP Průmyslové zdřkovné, zovně
- N1 6 * Nouzové 8W,IP40,1H0D, s piklogramem
- N2 2 * Nouzové 8W,IP65,1H0D, bez piklogramu

OBJEKT 1D-S0 01 - BUDOVA			
KIP spol. s r.o. LITOMYŠL		VÝKONNÝ ZÁKAZNÍK ING. JAN GABRIEL	
INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST		ZOBŠ. PROJEKTANT JOSEF LOPPOUR	
TOLUOVCOVÁ NÁM. 156, 570 01 LITOMYŠL		DATAUM 10/2013	
STUPEŇ JLPOPOUR		ZÁK. Č. 2739-62	
INVESTOR PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁM. 125, PARDUBICE		ČÍSLO ČKABE	
STAVBA ALBERTINUM ŽAMBERK - MODERNIZACE PLYNCHHO LUKOVÉHO ODDĚLENÍ DLOUHODOBÉ PÉČE VČETNĚ PRÍSTROJOVÉHO VYBAVENÍ		STAVBA ROZVODY ELEKTRO 1NP	
VÝKRES ROZVODY ELEKTRO 1NP		MĚŘITVO 1:20	
		ROZMĚR 101x4 ELEKTROINSTALACE	
		STAVBA 1D,1,4,7	