

CISLO	NAZOV_MIESTNOSTI_SK	NAZOV_MIESTNOSTI_EN	PLOCHA
1.01	RECEPCIA	RECEPTION	27.93 m <sup>2</sup>
1.02	SCHODISKO	STAIRS	32.85 m <sup>2</sup>
1.03	SERVEROVNA	SERVER ROOM	16.93 m <sup>2</sup>
1.04	SKLAD IT	IT STORAGE	15.29 m <sup>2</sup>
1.05	KANCELARIA	OPEN OFFICE	160.08 m <sup>2</sup>
1.06	KANCELARIA	CSA MANAGER	13.60 m <sup>2</sup>
1.07	ZASADAČKA	MEETING ROOM	23.68 m <sup>2</sup>
1.08	ODKLADANIE OBEVŮV (19)	DRESSING ROOM	13.92 m <sup>2</sup>
1.09	WC ŽENY	WC W	11.49 m <sup>2</sup>
1.10	WC M	WC M	11.81 m <sup>2</sup>
1.11	UMYV. ŽENY	SHOWER W	4.19 m <sup>2</sup>
1.12	ŠATNE MUŽI (74)	LOCKER M	40.28 m <sup>2</sup>
1.13	UMYVARNENĀ M	SHOWERS M	7.59 m <sup>2</sup>
1.14	WC M	TOILETS G	13.09 m <sup>2</sup>
1.15	SKLAD	STORAGE	5.67 m <sup>2</sup>
1.16	KASA	CASHIER	5.02 m <sup>2</sup>
1.17	KANCELARIA	GROND OPERATIONS	68.59 m <sup>2</sup>
1.18	JEDALEŇ (19)	CANTEEN	80.94 m <sup>2</sup>
1.19	CHODBA	CORRIDOR	36.04 m <sup>2</sup>
1.20	ZÁDVERIE	AIR LOCK	8.63 m <sup>2</sup>
1.21	KOTLONA	BOILER ROOM	12.10 m <sup>2</sup>
1.22	NN ROZVODNA	LW SWITCH ROOM	14.74 m <sup>2</sup>
2.01	SCHODISKO	STAIRS	33.53 m <sup>2</sup>
2.02	ZASADAČKA	MEETING ROOM	23.57 m <sup>2</sup>
2.03	KANCELARIA	OPEN SPACE OFFICE	136.07 m <sup>2</sup>
2.04	KANCELARIA	HR	24.56 m <sup>2</sup>
2.05	KANCELARIA	HR SPVR	12.50 m <sup>2</sup>
2.06	KANCELARIA	DPS MNG	16.94 m <sup>2</sup>
2.07	KANCELARIA	IT MNG	16.88 m <sup>2</sup>
2.08	KANCELARIA	FIN MNG	16.86 m <sup>2</sup>
2.09	KANCELARIA	GM	25.17 m <sup>2</sup>
2.10	KANCELARIA	GM ASSISTENT	20.38 m <sup>2</sup>
2.11	WC Ž	LADIES	12.58 m <sup>2</sup>
2.12	WC M	GENTS	11.88 m <sup>2</sup>
2.13	SKLAD	HR & MTK STORAGE	14.95 m <sup>2</sup>
2.14	ZASADAČIA MIESTNOST	MAIN MEET./TRAINING ROOM	65.62 m <sup>2</sup>
2.15	KANCELARIA	OPEN SPACE OFFICE	108.67 m <sup>2</sup>
2.16	KANCELARIA	COMM	15.22 m <sup>2</sup>
2.18	CHODBA	CORRIDOR	31.39 m <sup>2</sup>
2.19	CHODBA	CORRIDOR	66.90 m <sup>2</sup>
2.20	KUCHYŇKA	TEA KITCHEN	27.61 m <sup>2</sup>
2.21	KANCELARIA	H&G CCU MNG	17.08 m <sup>2</sup>
2.22	KANCELARIA	H&G CUSTOMS	137.88 m <sup>2</sup>
2.23	KANCELARIA	H&G OPERATIONS	68.50 m <sup>2</sup>
2.24	KANCELARIA	H&G MMT & PERFORMANCE	37.06 m <sup>2</sup>
2.25	KANCELARIA	H&G MNG	22.74 m <sup>2</sup>
2.26	TERASA	TERRACE	27.20 m <sup>2</sup>

**NAPÁŤOVÁ SYSTÁVA:**  
**NAPÁJANIE:** 1/N/PE AC 50Hz 230V/TN-S  
**VYHODNOCOVACIA ČASŤ:** AC 100V, 40Hz-16kHz  
**41 OCHRANA PRED ZASAHOM ELEKTRICKÝM PRŮDOM:**  
 PODLA STN 33 2000-4-41:  
 411 OCHRANA PRED NEBEZPEČNÝM DOTYKOM ŽIVÝCH I NEŽIVÝCH ČÁSTÍ  
 4111 OCHRANA MALÝM NAPÄTÍM SELV, PELV  
 412 OCHRANA PRED ZASAHOM ELEKTRICKÝM PRŮDOM V NORM. PREVÁDZKE:  
 4121 OCHRANA IZOLÁCIAMI ŽIVÝCH ČÁSTÍ  
 4122 OCHRANA KRYTÍMI ALEBO PŘEKÁZKAMI  
 413 OCHRANA PRED ZASAHOM ELEKTRICKÝM PRŮDOM PRI PORUČIE  
 4131 OCHRANA SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJA NAPÁJANIA

**PROSTREDE:**  
 V ZMYSLE PROTOKOLU O URČENÍ VONKAJŠÍCH VPLYVŮV, KTORÝ JE SÚČASŤOU PROJEKTU ELEKTRO.

**SÚBEHY SLABOPRŮDOVÝCH A SILNOPRŮDOVÝCH ROZVODOV:**  
 NA NEVYHŤUTOM SÚBEHU SLABOPRŮDOVÝCH A SILNOPRŮDOVÝCH ROZVODOV MUSIA BYŤ OBŤAVA ROZVODY V ZMYSLE STN 33 2000-5-52 OD SEBA VZDIALENE ASPŮN 3 cm PRI SÚBEHU 00 5 m, ASPŮN 10 cm PRI SÚBEHU NAD 5 m A ASPŮN 1 cm PRI ICH VZÁJAJNOM KRÍŽOVANÍ.

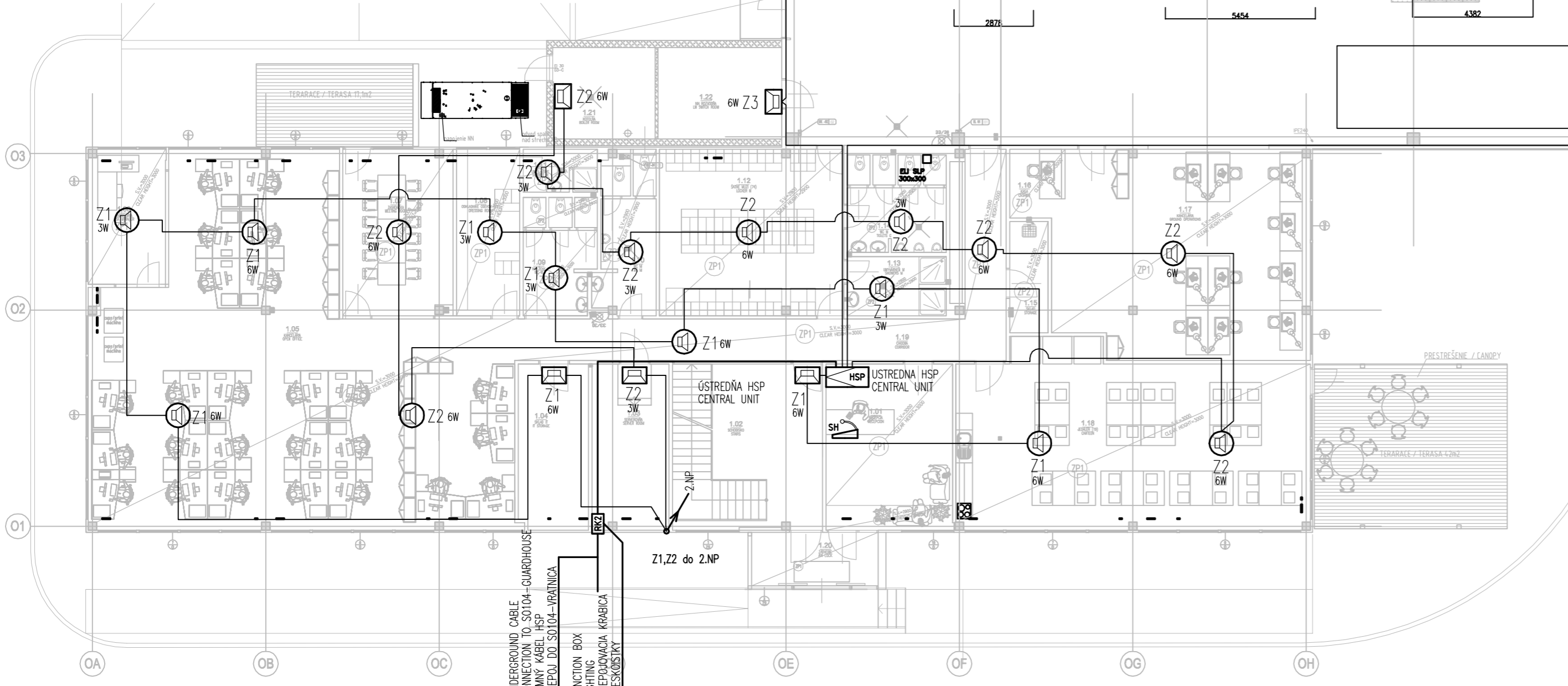
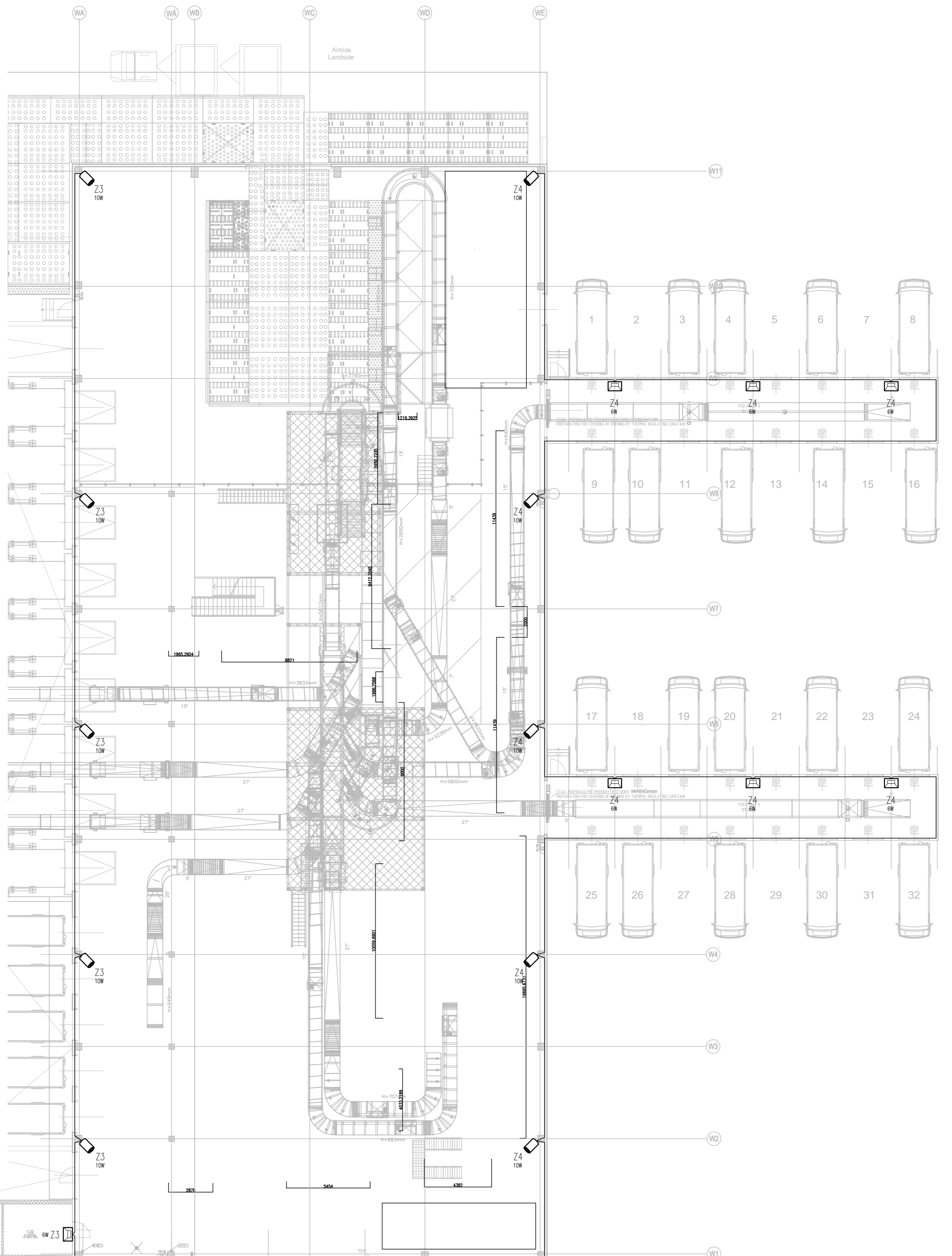
- POZNÁMKY:**
- 1) VŠETKY ROZVODY BOU ZREALIZOVÁNE V ZMYSLE NORIEM A PRÁVNÝCH PŘEDPISŮV
  - 2) NEODDELITELNOU SÚČASŤOU VÝKRESU JE TECHNICKÁ SPRÁVA, OSTATNÉ VÝKRESY A BLOKOVÁ SCHEMA PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE
  - 3) TRASA ROZVODU HSP JE VEDENÁ NEZÁVISLE V CHRÁNENÝCH POLOHÁCH
  - 4) OSADENIE KONCOVÝCH ZARIADENÍ A KÁBLOVÉ ROZVODY BOU KOORDINOVÁNE NA STAVBE S PŘIHLADNUTÍM NA OSTATNÉ PROFESE PODLA POKRYŮV HP.

**DISTRIBUTION SYSTEM AND PROTECTION**  
**Power generator unit:**  
 - network part 1 NPE, 50 Hz, 230 V/TN-S  
 - evaluation part AC 100V, 40Hz-16kHz  
**Operating voltage:**  
 - network part 230 V + 10 - 15%, 50 Hz +/-2%  
 - evaluation part 12 - 48 VDC +/- 10%

**Electrical accident protection in normal operation:**  
 -by insulation of live parts  
 -by barriers or enclosures  
**Electrical accident protection in case of a malfunction:**  
 -by automatic disconnection from power supply,  
 -including complementary bonding

**ENVIRONMENT:**  
 UNDER THE PROTOCOL FOR DETERMINING EXTERNALITIES THAT WHICH IS PART OF THE PROJECT ELECTRO.

- NOTES:**
1. All lines to be executed under standards and legislation.
  2. Integral part of the drawing is technically correct, other drawings, block diagram of the project documentation.
  3. Trail timing must be conducted independently in a sheltered position, spatially separated from the other weak and high voltage connections.
  4. Equipped with terminal equipment and cable coordinate construction with the light of other profession as instructed by the main engineer.



LEGENDA ZARIADENÍ / LEGEND	
	ÚSTREDNÁ HSP COMPRIO VCS4-8 / PAS CENTRAL UNIT COMPRIO VCS4-8
	DIGITÁLNA STANICA HLÁSAŤELA DCS15 / DIGITAL CALL STATION DCS15
	STROPNÝ REPRODUKTOR DL-E 06-130/T-EN 54 / CEILING LOUDSPEAKER DL-E 06-130/T-EN 54
	SKRINKOVÝ REPRODUKTOR WA 06-165/T-EN 54 / CABINET LOUDSPEAKER WA 06-165/T-EN 54
	TLAKOVÝ REPRODUKTOR DK 10/T-EN 54 / HORN LOUDSPEAKER DK 10/T-EN 54
	PŘEPOJOVACIA KRABICA / JUNCTION BOX
	KÁBEL N2XH-0 FE180/PS30 2x1,5 / CABLE N2XH-0 FE180/PS30 2x1,5
	KÁBEL N2XH-0 FE180/PS30 2x2,5 / CABLE N2XH-0 FE180/PS30 2x2,5

Spracovateľ: ELIMER, a.s. Srnianska 19 915 01 Nové Mesto nad Váhom		
Zodp. projektant/Checked by: R. Gajdošík	Vypracoval/Elaborated by: L. Hyžo	

Gener. dodávateľ: Systémový integrátor Main contractor: Adresa PSC, Mesto Ing. XXX		Spracovateľ: Conceived by: Zodp. projektant/Checked by: Vypracoval/Elaborated by:	
Miesto stavby: XXX Date: 04/2013 Fáza projektu: RP Project name: LOGISTICKÉ CENTRUM		Mierka: 1:150 Časť PD: G. DOKUMENTÁCIA PREVÁDZKOVÝCH SÚBOROV Počet ar: 9x44 PS, SO, OO, BU: PS 311.1 POŽIARNY ROZHLAS S0101-LOGISTICKÁ HALA a S0102-ADMINISTRATÍVNA BUDOVA Číslo výkresu: 8252-300-51 Drawing title: PŮDORYS 1. NP Výkres. číslo: 4150 004	

