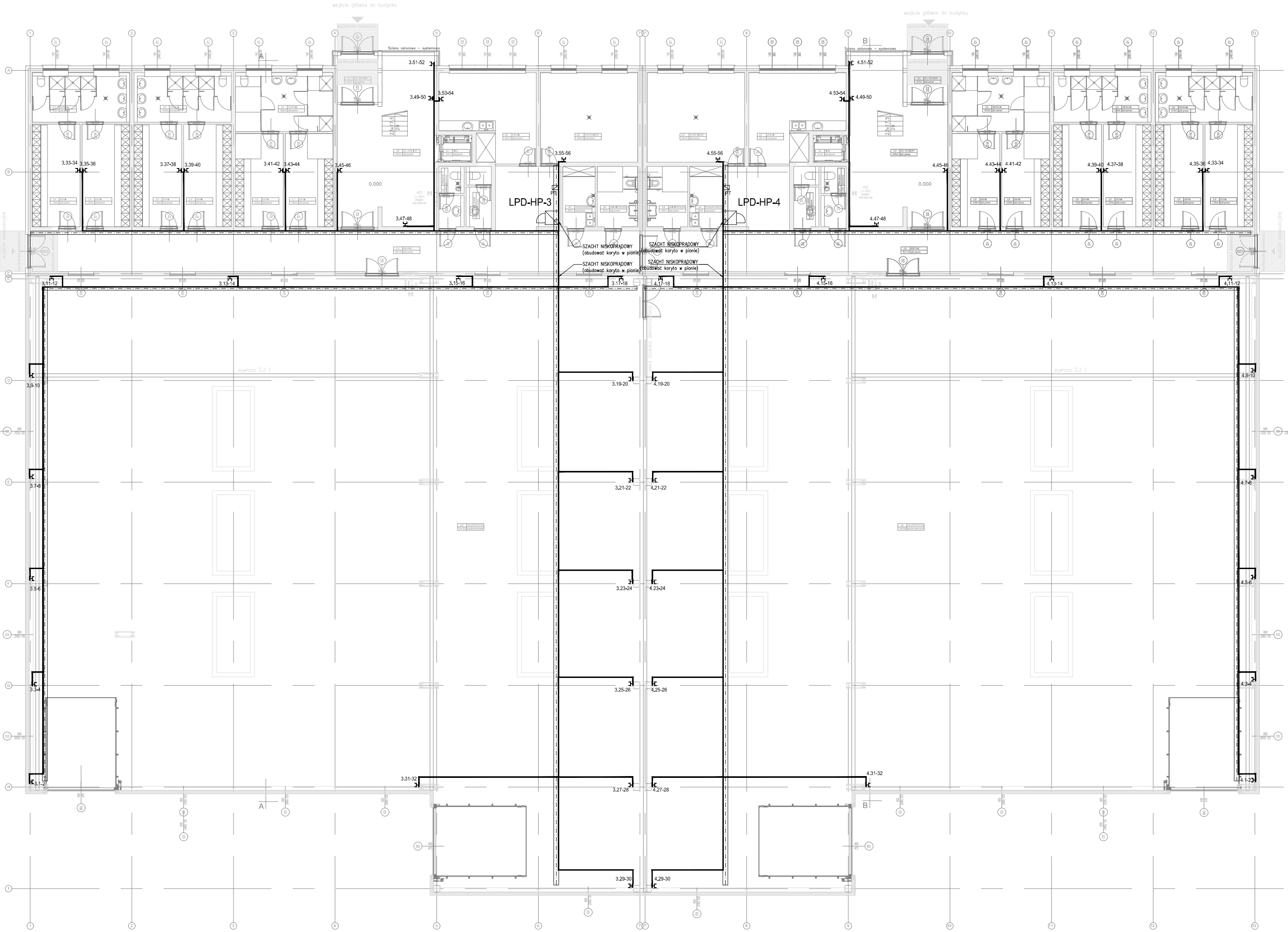


ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
Numer	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
1.01	Kuchnia, schowek	20,27
1.02	Pom. biurowe	28,48
1.03	Pom. biurowe	30,76
1.04	Pok. dyktosłuchowy	21,44
1.05	Pom. biurowe	21,47
1.06	San. niepełnosprawnych	13,31
1.07	San. mgeli	4,75
1.08	San. damski	4,76
1.09	Pom. gospodarcze	8,27
1.10	Pom. socjalne	13,83
1.11	Sala konferencyjna	28,45
1.12	Sekretariat	28,90
1.13	Pom. biurowe	20,74
1.14	Pom. biurowe	21,16
1.15	Pom. biurowe	18,90
1.16	Pom. biurowe	26,73
1.17	Pom. biurowe	26,10
1.18	Korytarz	76,55
1.19	Kuchnia, schowek	20,27
1.20	Pom. biurowe	26,10
1.21	Pom. biurowe	26,73
1.22	Pom. biurowe	18,99
1.23	Pom. biurowe	21,16
1.24	Pom. biurowe	20,74
1.25	Sekretariat	22,20
1.26	Sala konferencyjna	28,45
1.27	Pom. socjalne	13,83
1.28	Pom. gospodarcze	8,27
1.29	San. damski	4,76
1.30	San. mgeli	4,75
1.31	San. niepełnosprawnych	10,31
1.32	Pom. biurowe	21,47
1.33	Pok. dyktosłuchowy	21,44
1.34	Pom. biurowe	30,76
1.35	Pom. biurowe	28,69
1.36	Korytarz	76,50
BAZEM		803,14



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
Numer	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
0.01	Widownia	6,59
0.02	Hall wejściowy	49,90
0.03	Winda	3,13
0.04	podstawa	26,21
0.05	Pom. techniczne	30,41
0.06	San. niepełnosprawnych	8,53
0.07	Pom. gospodarcze	8,83
0.08	San. damski	4,43
0.09	San. mgeli	4,43
0.10	Korytarz	100,11
0.11	Szafka	15,48
0.12	Szafka	15,48
0.13	Szafka	17,03
0.14	Szafka	17,03
0.15	Szafka	17,03
0.16	Szafka	15,48
0.17	Umывальня	15,15
0.18	Umывальня	15,15
0.19	Umывальня	18,83
0.20	Widownia	6,59
0.21	Hall wejściowy	49,90
0.22	Umownia	16,90
0.23	Umownia	15,15
0.24	Umownia	15,15
0.25	Szafka	17,03
0.26	Szafka	17,03
0.27	Szafka	17,03
0.28	Szafka	17,03
0.29	Szafka	15,48
0.30	Szafka	15,48
0.31	Korytarz	100,11
0.32	San. mgeli	4,43
0.33	San. damski	4,43
0.34	Pom. gospodarcze	8,83
0.35	San. niepełnosprawnych	8,53
0.36	Pom. techniczne	30,41
0.37	podstawa	26,21
0.38	Winda	3,13
BAZEM	Hala produkcyjna	781,70
0.39	Hala produkcyjna	1164,70
0.38	Hala produkcyjna	1164,70
BAZEM		2307,50

## LEGENDA: INSTALACJA SIECI STRUKTURALNEJ

- gniazda 4xRJ45 kat.6a w wersji podtynkowej na ścianie - montaż na wys. 30cm (PL1)
- gniazda 2xRJ45 kat.6a w wersji podtynkowej na ścianie - montaż na wys. 30cm (PL2)
- puszką podłogową - wyprowadzenie kabli do stanowisk komputerowych 4xRJ45 (PL3)
- gniazdo 1xRJ45 kat.6a WIFI montaż podtynkowy pod sufitem - montaż na wys. 10cm od sufitu (PL4)
- szafa Punktu Dystrybucyjnego LPD (42U) stojąca z wentylatorami zasilanie 230V, 2kW, uziemienie 16mm2
- przejście kablowe między kondygnacjami
- 1.21-24 opis punktów logicznych
- skrzynka dystrybucyjna metalowa, zamykana z łączówkami na 50 par oraz zabezpieczeniem odgromowym
- PT

## KORYTKA INSTALACJI NISKOPRĄDOWYCH

- Korytko stalowe dla instalacji niskoprądowych sieci strukturalnych K1000/60
- Korytko stalowe dla instalacji niskoprądowych sieci strukturalnych K2000/60
- Korytko stalowe dla instalacji niskoprądowych sieci strukturalnych K3000/60

<b>AVD</b> 43-603 Jaworzno		ZESPÓŁ PROJEKTOWY <b>A M D</b> ul. Długoszńska 6 tel. (032) 752 99 23, fax. (032) 752 93 52	
Projektował	mgr inż. Arkadiusz Piechoła	Stronum	11.2013
Opracował	mgr inż. Mirosław Ziobrowski	Skala	1:200
Sprawił	Michał Pociąg	Lokalizacja	KIEŁCE, UL. OLŚZEWSKIEJ, DZIAŁKA NR 5/26 OBRĘB 0005
Nazwa rysunku: INSTALACJA SIECI STRUKTURALNEJ HALA 1		Branża: ELEKTRYCZNA NISKOPRĄDOWA	
- XIII PROJEKT INSTALACJI NISKOPRĄDOWEJ		Nr rysunku: EN-02	