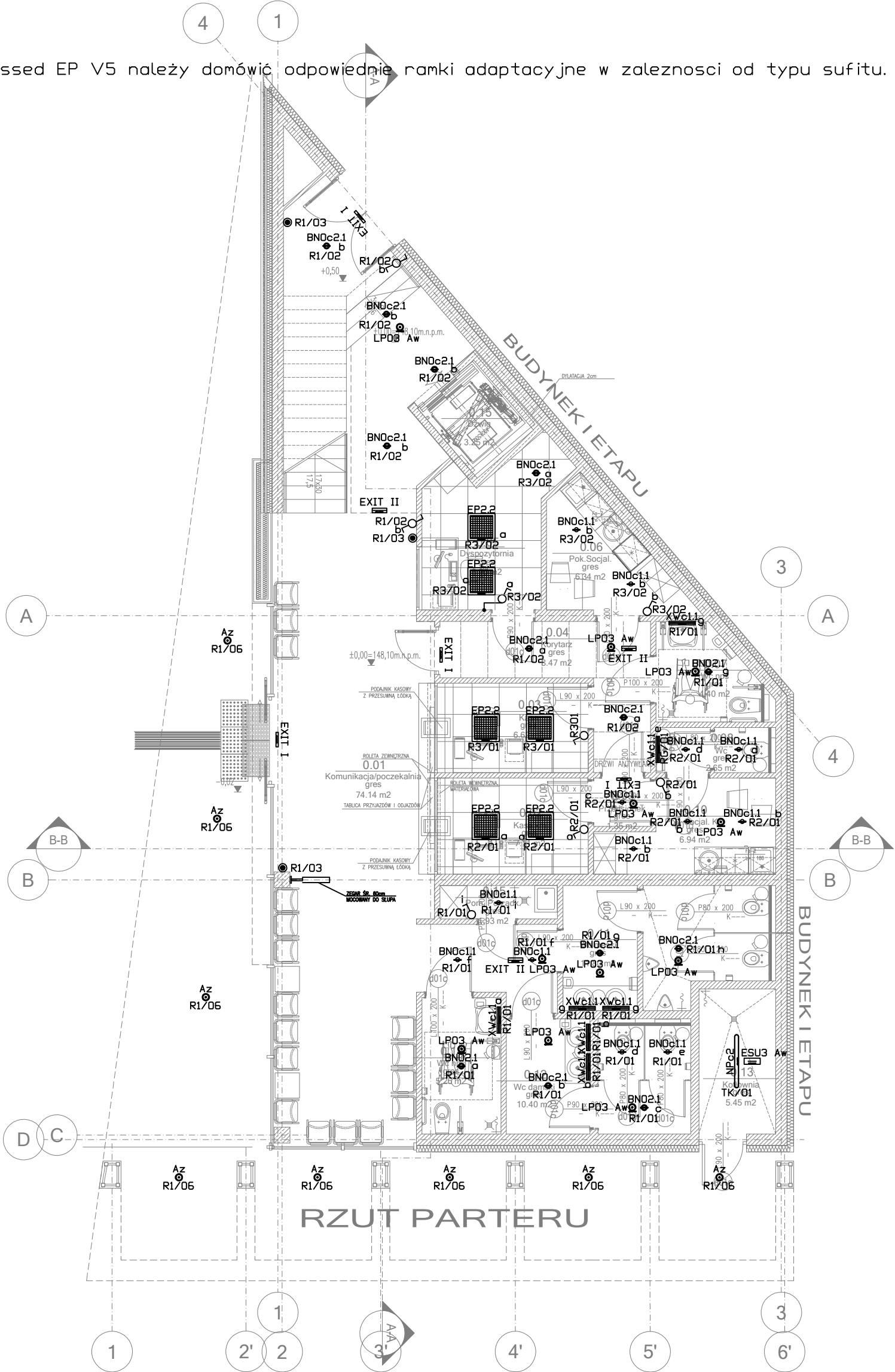


- ARLRE1 zw - SUSPENDED AS ROUND LARGE EDGE ZAW LED 18000 PLX E 34 840 / Z-3,0M lub inna o podobnych parametrach
- ARSRE1 zw - SUSPENDED AS ROUND SMALL EDGE ZAW LED 6100 PLX E 34 840 / Z-1,5M lub inna o podobnych parametrach
- BN02.1 - RECESSED DOWNLIGHT 0-2 LED 2850 PLX E 33 IP20/44 840 lub inna o podobnych parametrach
- BN0c1.1 - RECESSED DOWNLIGHT 0-1 ECO LED 1650 PLX E 33 IP20/44 840 lub inna o podobnych parametrach
- BN0c2.1 - RECESSED DOWNLIGHT 0-2 ECO LED 2450 E 33 IP20/44 840 lub inna o podobnych parametrach
- EP2.2 - RECESSED EP V5 LED 5800 PLX E 34 IP20/44 840 lub inna o podobnych parametrach
- EP3.2 - BACKLIGHT 6000 PLX E 34 IP20/44 840 lub inna o podobnych parametrach
- ESU3 Aw - OPRAWA AWARYJNA ETSU/3W/B/1/SE/AT/WH lub inna o podobnych parametrach
- EXIT I - OPRAWA AWARYJNA IF2BWS/1W/B/1/SA/AT/WH OPRAWA AWARYJNA IF2BWD/IF2BWS lub inna o podobnych parametrach
- EXIT II - OPRAWA AWARYJNNA IF2ACS/1W/B/1/SA/AT/WH lub inna o podobnych parametrach
- LPC1 Aw - OPRAWA AWARYJNA LVPC/1W/B/1/SE/AT/WH lub inna o podobnych parametrach
- LPC3 Aw - OPRAWA AWARYJNA LVPC/3W/B/1/SE/AT/WH lub inna o podobnych parametrach
- LP03 Aw - OPRAWA AWARYJNA LVPO/3W/B/1/SE/AT/WH lub inna o podobnych parametrach
- NPc2- CEILING HERMETIC ECO LED 6100 PC OPAL E IP65 840 / L-1200 lub inna o podobnych parametrach
- XWc1.1 - WALL XW ECO LED 2000 PLX E IP44 24 840 / L-575 lub inna o podobnych parametrach
- Az - FLOOR LED COB 2100 62st 4000K lub inna o podobnych parametrach
- Bz - SICURA FL SIMMETRICO LED 3136 4000K 60ST IP66 + UCHWYTY MONTAŻOWE lub inna o podobnych parametrach

zw - oprawa zwieszana

Uwaga - dla opraw Recessed EP V5 należy domówić odpowiednie ramki adaptacyjne w zależności od typu sufitu.



Zestawienie powierzchni			
Numer	Nazwa	Powierzchnia [m2]	Posadzka
0.01	Komunikacja/poczekalnia	74.14 m2	gres
0.02	Kasa km	7.11 m2	gres
0.03	Kasa	6.62 m2	gres
0.04	Korytarz	8.47 m2	gres
0.05	Dyspozytornia	8.96 m2	gres
0.06	Pok.Socjal.	6.34 m2	gres
0.07	Wc nps	4.40 m2	gres
0.08	Wc	2.65 m2	gres
0.09	Przedsionek	1.35 m2	gres
0.10	Pok. Socjal. Km	6.94 m2	gres
0.11	Wc męski	11.80 m2	gres
0.12	Wc damski	10.40 m2	gres
0.13	Kotłownia	5.45 m2	gres
0.14	Wc nps	5.26 m2	gres
0.15	Dziwig	3.25 m2	-
0.15	Pom. Porządk.	1.93 m2	gres
		165.08 m2	

Legenda

- Łącznik jednobiegunowy 10A/250V p/ł III
- Łącznik schodowy 10A/250V p/ł

PROJEKTANT <b>ARCHITEKTURA PLUS DESIGN</b> ul. Serbska 8B/17 61-696 Poznań ul. Bufarowa 70A/35 52-129 Wrocław tel.: 664 177 035 e-mail: biuro@aplusdstudio.pl		
INWESTOR MIASTO MŁAWA UL. STARY RYNEK 19 06-500 MŁAWA		
TEMAT PROJEKT WYKONAWCZY DWORCA ZINTEGROWANEGO W MŁAWIE, DZ. NR4810/3		
OBIEKT DWORZEC ZINTEGROWANY W MŁAWIE		
PROJEKTANT mgr inż. Wiesław Kolassa	UPRAWNIENIA KUP/0143/POOE/11	PODPISY
NAZWA RYSUNKU Rzut parteru – instalacja oświetlenia		
FAZA PROJEKTU PW	BRANŻA ELEKTRYCZNA	E.05
SKALA 1:100	NR RYSUNKU	
DATA czerwiec 2020		