






LEGENDA


- 


Koryta kablowe BAKS 100/50mm otwarte
- 


Rozdzielnica elektryczna
- 


Oprawa awaryjna
- 


Oprawa ewakuacyjna
- 


VOLTEA RADIAL Plus 200W np A 5700K
- 


VOLTEA ROBO 120W
- 


VOLTEA HILAR LED SSW
- 

VOLTEA Praga 24W
- 

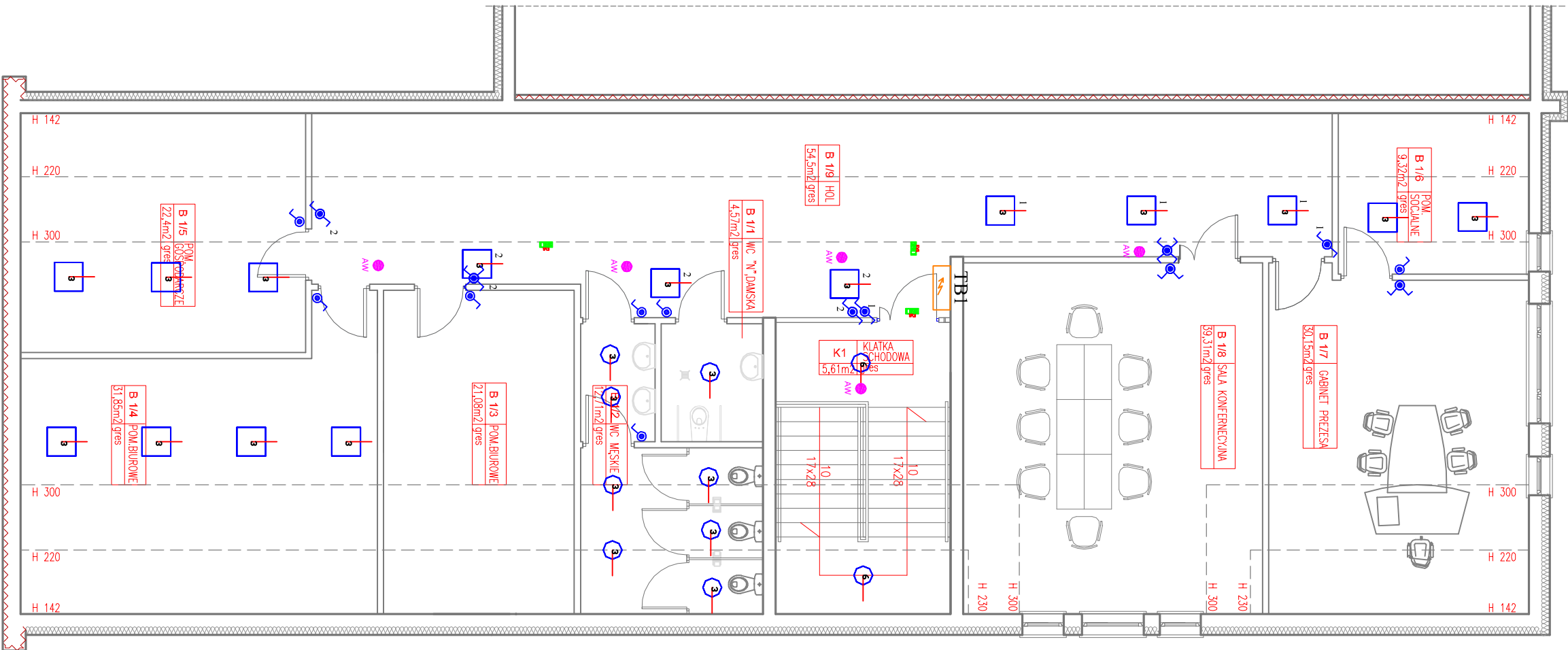
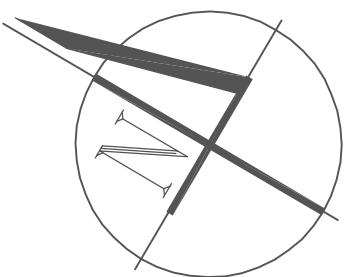
VOLTEA SLIM 40W 600600
- 

Wyłącznik oświetleniowy pojedynczy
- 

Wyłącznik oświetleniowy podwójny
- 

Wyłącznik oświetleniowy sznrowy
- 

Przyśłoki dźwiękowe



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

PIĘTRO		
L.p.	nazwa pom.	pow.
B 1/1	wc "N" damski	4,57
B 1/2	wc męskie	12,71
B 1/3	pom. biurowe	21,08
B 1/4	pom. biurowe	31,85
B 1/5	pom. gospodarcze	22,4
B 1/6	pom. socjalne	9,32
B 1/7	gabinet prezesa	30,15
B 1/8	sala konferencyj	39,31
K1	klatka schodowa	5,61
CZ. BIUROWA		177

GRAF		OPRACOWANIE PROJEKTU:	
FIRMA PROJEKTOWA		GRAF Pracownia Architektoniczna – Graficzna	
ul. Czysła 14, 15–463 Białystok			
E-2		PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU GARAŻOWO-MAGAZYNOWEGO	
		Z CZĘŚCIĄ SOCJALNO-BIUROWĄ W POTRZEBY WIELOBRANŻOWEGO	
		PRZEDSIĘBIORSTWA KOMUNALNEGO W SZCZUOZYMIE, NA CZ. DZ. NR	
		EWID. 340	
DATA:		dz. nr ew. 340, ul. Kohenśko, Szczuczyn, obręb Szczuczyn	
28.09.2018r.			
SKALA:		NAZWA RYSUNKU:	
1:500		PIĘTRO I INSTALACJA OŚWIETLENIA	
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Robert Łopinski	
mgr inż. Marek Korolczok		NR UPRAWNIEN:	
mgr inż. Adam Klimaszewski		NR UPRAWNIEN:	
mgr inż. Adam Klimaszewski		NR STR.	