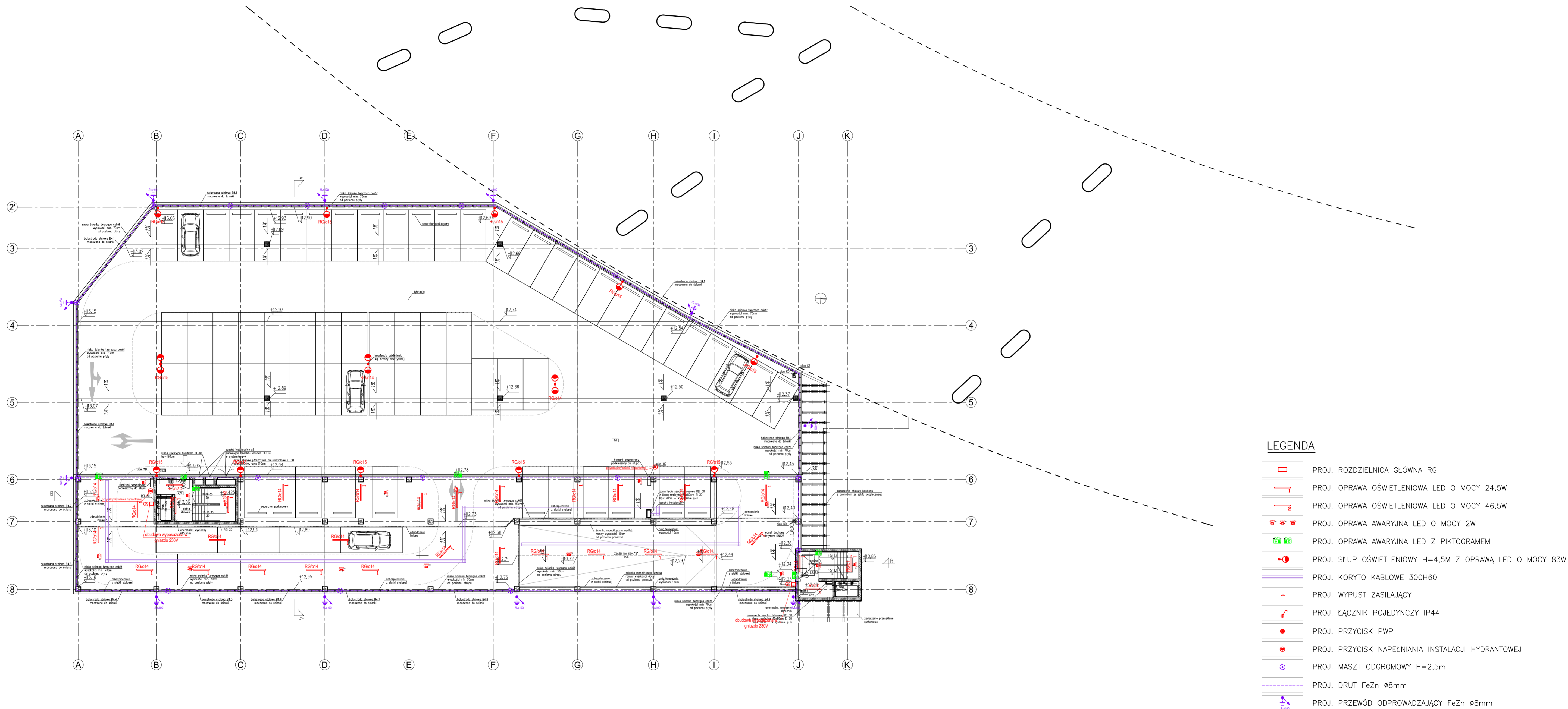


ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ ELEKTROENERGETYCZNYCH  
RZUT KONDYGNACJI +3  
SKALA 1:200



## LEGENDA

	PROJ. ROZDZIELNICA GŁÓWNA RG
	PROJ. OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED O MOCY 24,5W
	PROJ. OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED O MOCY 46,5W
	PROJ. OPRAWA AWARYJNA LED O MOCY 2W
	PROJ. OPRAWA AWARYJNA LED Z PIKTOGRAMEM
	PROJ. SŁUP OŚWIETLENIOWY H=4,5M Z OPRAWĄ LED O MOCY 83W
	PROJ. KORYTO KABLOWE 300H60
	PROJ. WYPUST ZASILAJĄCY
	PROJ. ŁĄCZNIK POJEDYNCZY IP44
	PROJ. PRZYCIŚK PWP
	PROJ. PRZYCIŚK NAPEŁNIANIA INSTALACJI HYDRANTOWEJ
	PROJ. MASZT ODGROMOWY H=2,5m
	PROJ. DRUT FeZn ø8mm
	PROJ. PRZEWÓD ODPROWADZAJĄCY FeZn ø8mm

### ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ:

Numer pom.	Nazwa pom.	Rodzaj posadzki	Pow. (m2)
K/1	KŁATKA SCHODOWA	posadzka betonowa	27,0
K/2	KŁATKA SCHODOWA	posadzka betonowa	28,2
3/1	PRZESTRZEŃ PARKINGOWA	posadzka betonowa	2590,1
Razem			

68 miejsc parkingowych

ZESTAWIENIE:

<b>SZ1</b>		
- ŚCIANA -		
ŚCIANA ŻELBETOWA		50cm
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA POWŁOKOWA	x1	
FOLIA KUBEKOWA	x1	
<b>SZ2</b>		
- ŚCIANA -		
ŚCIANA ŻELBETOWA PREFABRYKOWANA		25cm
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA POWŁOKOWA	x1	
FOLIA KUBEKOWA	x1	
<b>SZ3</b>		
- ŚCIANA -		
ŚCIANA Z BŁOCKÓW SILIKATOWO-WAPIENNYCH		15cm

20

- STROP -	
PREPARAT UTWARDZAJĄCY METALICZNO - KRZEMOWY	
POSADZKA BETONOWA (C30/37)	8cm-15cm
ZBROJONA WŁÓKNAMI POLIMEROWYMI	
PŁYTA ŻELBETOWA	50cm
GRUNT ZAGĘSZCZONY	

D1

- STROP -	
PREPARAT UTWARDZAJĄCY METALICZNO - KRZEMOWY	
POSADZKA BETONOWA (C30/37)	8cm
ZBROJONA WŁÓKNAMI POLIMEROWYMI	
PŁYTA HC	20cm

D2

- STROP -	
PREPARAT UTWARDZAJĄCY METALICZNO - KRZEMOWY	
POSADZKA BETONOWA (C30/37)	8cm-15cm
ZBROJONA WŁÓKNAMI POLIMEROWYMI	
FOLIA BUDOWLANA	
POSADZKA BETONOWA (C30/37)	8cm
PŁYTA HC	20cm

D4

- KLATKA SCHODOWA -	
NATURALNY BETON USZORSTIONY	
PLYTA ŻELBETOWA PREFABRYKOWANA	25cm

0.3

– RAMPA –	
IMPREGNANT KRZEMIANOWO – POLIMEROWY	
PREPARAT UTWARDZAJĄCY METALICZNO – KRZEMOWY	
POSADZKA BETONOWA (C30/37)	8cm–17,5cm
ZBROJONA WŁÓKNAMI POLIMEROWYMI	
PLYTA HC	20cm

DS

- STROPODACH -	
MEMBRANA DACHOWA PVC ZBROJONA DZIANINĄ POLIESTROWĄ	
WYLEWKA ŻELBETOWA	
PLYTA HC ZE SPADKIEM POPRZECZNYM 3%	15cm

UWAGI:

3. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności konsultacji wyboru z inwestorem, a także z projektantem i za jego zgodą.

[illegible]