



LEGENDA:

- R0

– rozdzielnica oświetleniowa

H

– gniazdko z uziemnieniem w obudowie bryzgoszczelnej

P

– gniazdko z uziemnieniem pod przepływowy podgrzewacz wody

K

– gniazdko z uziemnieniem

K

– gniazdko podwójne z uziemnieniem

K3f

– gniazdko trójfazowe 16A

– pojemnościowy ogrzewacz wody 230V AC

UWAGI:

1. Gniazda wtyczkowe przy umywalce i do pojemnościowego ogrzewacza wody instalować na wysokości ok. 1.4m od poziomu posadzki.

2. Pozostałe gniazda wtyczkowe instalować na wysokości ok. 0.8m od poziomu posadzki.

1 – PRZEDSIONEK

2 – PRZEDSIONEK

3 – KORYTARZ

4 – UMYWALNIA

5 – SZATNIA

6 – SZATNIA

7 – POMIESZCZENIE BIUROWE

8 – ROZDZIELNIA ELEKTR.

9 – STACJA DMUCHAW

10 – POMIESZCZENIE PRASY

11 – MAGAZYN PODRĘCZNY

12 – POKÓJ OBSŁUGI

Inwestycja: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW BOS-200 W KRUPSKIM MŁYNE PRZY UL. TARNOGÓRSKIEJ OBREB KRUPSKI MŁYN – DZIEKI NR: 295/22, 229/22, 35			Nazwisko	Nr upr.	Data	Podpis
Tytuł rysunku:			Projektował	Piotr ZAWODNY	elektryczne 187/94	05.2010
PLAN INSTALACJI GNIAZD ELEKTRYCZNYCH			Wykonał	Krzysztof JASTRZĘBSKI		
			Sprawdził			
			Kier. prac	Ewelina Koczmarczyk		
			Podzięk			
Brzoza: instalacyjna		Projekt nr	426/09-15			
		Zastępuje rys		1:50		
Stadium : Wykonawczy				Nr arch. rys.	426/09-15-03	Arkusz Zmiany
P.W. "ENEKO" SP. Z O.O. - GLIWICE						