



UWAGI:
 1) kinkiet lustra gabiny nad umywalka
 2) wysokość gniazd 110cm jeśli nie opisane
 3) UNITY => Przewody elektryczne powinny być z 50 cm zapasem od strony unitu. Przewody do podłączenia zasilania powinny być 4x YDY3x1,5mm² a sterowanie ssakiem 4x 3x1mm² linka oddzielnie do każdej pompy z każdego unitu.
 4) wyprowadzić peszel fi25 z miejsca podłączenia UNITU - kanał w podłodze i wyprowadzić w ścianie przy zespole gniazd na blacie (obok RJ45)
 5) podświetlenia szafek kuchennych - zataczane razem z oświetleniem ogólnym pomieszczeń

- Zestaw w ramce
 - Gniazdo podwójne - jedna puszka
 - Dwa gniazda pojedyncze - dwie puszki
 - Zasłepka z otworem - kabel w całości
 - Zasłepka z otworem - kabel w całości
- 3x PESZEL 25mm
 1.Zasilenie lody 2xYDY3x2,5mm²
 2.HDMI TV
 3.Domofon YTDY 8X0,5
 4.2xUTP 6cat.

1959

BRANŻA ELEKTRYCZNA				
Nazwa i adres obiektu Przychodnia Stom. Wiewiór K Garnizon				
ul.Norwida, Gdańsk				
Inwestor Przych.Stom.Wiewiór K Al.Hallera 137			Faza projektu PROJEKT BUDOWLANY	
Nazwa rysunku Instalacja gniazd			Skala -	Nr rysunku E2
Projektant inż. Piotr Gładkowski	Spec.jalność inst. elektrycznej	Nr upr. 65/Gd/2002	Data 02.2017	Podpis
Weryfikator mgr inż. Michał Dębski	Spec.jalność inst. elektrycznej	Nr upr. PDM/0027/DWDE/10	Data 02.2017	Podpis