



Obudowa natynkowa 2x12 mod. IP 65  
typu KV PC 9224 firmy Hensel

notatki:

© 2019 studio**warsztat**  
ul. Grochowska 98/3, 60-335 Poznań  
tel. (61) 6660320 Info@studlowarsztat.pl  
www.studlowarsztat.pl

projekt:  
Rozbudowa ZSP w Słupi pod Kępem  
o budynek przedszkolny  
na działce nr ewid. 695/4 oraz 1242/2

inwestor/zamawiający:  
Gmina Baranów  
ul. Rynek 21, 64-604 Baranów

branża:  
Elektryczna

projektant:  
mgr. inż. Marek Jerzyński

nr ewid. KUP/0142/POOE/11  
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i  
urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

sprawdzający:  
inż. Grzegorz Chrapkowski

Upr. bud. 285/72 Bg GP-KZ-7342/23183  
Projektowanie i kierowanie robotami budowy sieci,  
instalacji i urządzeń elektrycznych bez ograniczeń

rys.: MJ etap: PW

nr proj.:  
18/01

tytuł rys.:  
Instalacja fotowoltaiczna  
Widok szafki KV PC

skala: data: rew.: nr rys.:  
- @A4 maj 2019 r. E-18