



### Rozdzielnica RK3

Spacja S3D  
 Naścienna  
 IP66, materiał: blacha stalowa  
 SxWxG: 400x500x200 [mm]

TAMALK sp. z o.o. 83-250 Skarszewy, Obozin 27 NIP: 592-22-68-535		
zamawiający : <b>Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.</b> ul. Pionierów 11, 84-300 Łębork		
inwestycja : Modernizacja infrastruktury ciepłowniczej poprzez instalację napędów na przepustnicach ciepłociągów w komorach ciepłowniczych K-1 i K-3 oraz instalację układu zdalnego sterowania w dyspozytorni Kotlewni Rejonowej nr 1 ul. Wojska Polskiego, ul. Legionów Polskich, 84-300 Łębork		
projektował : <b>mgr inż. Rafał Birkos</b> upr. bud. POM/0030/POOE/15		
sprawdził : <b>mgr inż. Konrad Gajewski</b> upr. bud. POM/0110/PWBE/23		
data : maj 2024 r.	skala : -:-	branża : <b>ELEKTRYCZNA</b>
rysunek : Schemat rozdzielniczki komory 3 RK3		
etap : Projekt wykonawczy		nr rysunku : E07