



pompa ciepła jed. wew. typ WH-SXC12H6E5  
 Aquarea T-CAP Panasonic zestaw KIT-WXC12H6E5  
 o mocy grzew. 12kW  
 wys.xszer.xgłęb./masa netto 892x500x340mm/43kg  
 Moc grzałki elektrycznej 3kW,1~

- OPIS:
- — proj. rozdzielacz inst. c.o. 7 obiegów z zaw. mieszającymi+termostat
  - - - — proj. inst. c.o. 2x#20/2.8
  - - - — proj. inst. grzewcza 2x#16/2- podłogówka — długość pętli i rozstaw rur dostosować do zabudowy — etap realizacji

<b>"OLPROJEKT" - Paweł Oleniecki</b>			
56-400 Oleśnica, ul. Wiśniowa 19, tel. 607-273-449			
Inwestor: Stowarzyszenie Lokalna Grupa Działania Dobra Widawa ul. Wojska Polskiego 67/69 56-400 Oleśnica	Adres inwestycji: Stradomia Wierzchnia, ul. Sosnowa dz. nr 706/4, obręb Stradomia Wierzchnia, Gmina Syców	Faza: <b>PROJEKT          BUDOWLANY</b>	Nr rys. <b>02/IS</b>
Inwestycja: Budowa Centrum Turystyczno - Rekrecyjnego "DOBRA WIDAWA" wraz z zagospodarowaniem terenu i niezbędną infrastrukturą techniczną			Data grudzień 2020
Treść: <b>INSTALACJE GRZEWcze</b>			
Branża: <b>ARCHITEKTURA</b>	Projektant: mgr inż. arch. Piotr Pabisz spec.architektoniczna	301/01/DUW	
	Sprawdziła: mgr inż. arch. Aleksandra Tallat-Szczotka spec.architektoniczna	313/01/DUW	
Branża: <b>SANITARNA</b>	Opracował: mgr inż. Anna Siwek spec. inst. w zakresie sieci i inst. sanit. b.o.	271/DOŚ/07	
	Sprawdz.: mgr inż. Anna Duchnowska spec. inst. w zakresie sieci i inst. sanit. b.o.	100/DOŚ/06	
PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWACH AUTORSKICH, WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE WYKORZYSTYWANIE TEGO PROJEKTU PRZEZ INNE JEDNOSTKI PROJEKT. WYMAGA ZGODY AUTORA			