



- UWAGA:
1. RYSUNEK RZĄDZIĆ KŁADZIE Z PROJEKTAMI ARCHYTEKTONICZNYMI I BRANŻOWYMI.
  2. WSKAZANE ELEMENTY ŻELBETOWE WYLEWANE Z BETONU C25/30 (B30), ZBROJONE ŻELBETOWO A-IIIIN.
  3. PŁYTY STROPOWE - KANALOWE gr 50mm.
  4. PŁYTY ZBROJOWANE WŁOŻENIA ŁĄCZĄCE NA ZAKŁAD min. 5x ŚREDNIE ŁĄCZONYCH PRĘTÓW.
  5. WSKAZANE INFORMACJE NA TEMAT ŚCIAN PRZEWANYCH (RODOZAJ MATERIAŁÓW, ZAPRAWY WYPAROWANIA) - WG OPISU TECHNICZNEGO.
  6. PRZEBIEG UŁOŻENIA WG PROJEKTU INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ.
  7. LOKALIZACJA I OTWOROWANIE ŚCIAN PRZEWANYCH WG PROJEKTU ARCHYTEKTONICZNEGO.
  8. WYMIARY ZAWARTY NA RYSUNKU PODANO W [mm].
  9. KLASA KĄSOTYCZNY - XCI.
  10. KONSTRUKCJA ZEWNĘTRZNA STALOWA OCYNKOWANA.

beton: C25/30 (B30)  
stal zbrojeniowa: A-IIIIN  
stal profilowa: S235  
konstrukcja wsporczy ocynkowane

RZUT DACHU - ELEMENTY KONSTRUKCYJNE 1:50

<b>Jednostka projektowa</b> <b>ARCHI-GRAF</b> JANUSZ KICKSKI & ROMAN SZUMNY	
44-100 PŁA, UL. KOSAKA 110 TEL/FAX (067) 2127075, 2012707	
Inwestor: <b>MIĘSKA ENERGETYKA CIEPLNA Sp. z o.o.</b> UL. KACZORSKA 20, 64-920 PŁA	
nazwa zadania budowlanego: <b>PRZEBUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO MIĘSKIEJ ENERGETYKI CIEPLNEJ PŁA</b>	
adres zamieszkania budowlanego: UL. KACZORSKA 20, działka 333/12, 64-920 PŁA JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 301901_1 / PłA OBRĘB EWIDENCYJNY: 0027 / PłA 27	
projektant: mgr inż. Marek Turak opracowanie: mgr inż. Marek Turak nr ewidencyjny: W07/0049/POC/07	tytuł rysunku: RZUT DACHU - ELEMENTY KONSTRUKCYJNE
opracowanie: mgr inż. Piotr Kryszak opracowanie: mgr inż. Piotr Kryszak nr ewidencyjny: W07/0049/POC/07	nr rysunku: PW-K-907-17-05 data opracowania: 15.12.2017
branża: konstrukcja skala: 1:50	