

STROP NAD PIWNICĄ
 Z GŁAZY WĘGIELNIAKOWĄ KLASZĄ Z WYKONANĄ WŁÓKNIANĄ
 PRÓBNA PRÓBA WYKONANIA PRÓB WYKONANIA
 PRÓBNA PRÓBA WYKONANIA PRÓB WYKONANIA
 PRÓBNA PRÓBA WYKONANIA PRÓB WYKONANIA



- UWAGI:**
- PŁYTY STROPOWE KANAŁOWE „P” PRZYJĘTO DLA OBLIŻENIA ZEWNĘTRZNEGO (NORMOWEGO) 10,0 KN/m²
 - NALEŻY ZAPOBEZPIECZYĆ KOM. POD STROPAMI A POWSTAŁĄ PRZESZCZĘCZĄ WYKONANIE ŚCIAN
 - ZBRONIE WŁĘTEK STROPOWYCH W/S RYS. SZCZEGÓLNOYCH
 - ZBRONIE WŁĘTEK STROPOWYCH W/S RYS. SZCZEGÓLNOYCH
 - ELEMENTY ŻELBETOWE KONSTRUKCYI W/S RYS. SZCZEGÓLNOYCH
 - WSKAZIWIKI POZYCJONOWANIE POZIOMYCH PRZEKŁADÓW W/O,000 POSADZKI PARTERU
 - WSKAZIWIKI POZYCJONOWANIE POZIOMYCH PRZEKŁADÓW W/O,000 POSADZKI PARTERU
 - ZMÓCZENIE SZCZEBELIWA UWAGA NA ZDŁIĄTOWANIE POSZCIEGŁYCH SEGMENTÓW BUDYNKU
 - ZBRONIE WŁĘTEKÓW 3 ŁUB 4 PRĘTAMI #12, STRZEMIONA #6 CO 30CM
 - OTWORY W WŁĘTKACH STROPOWYCH DOMIERZYĆ W/G RYS. ARCHITEKTURY
 - LOKALIZACJA WSZYSTKICH PRZEPUSTÓW INSTALACYJNYCH I ICH PARAMETRY
 - W/G PROJEKTÓW WYKONAWCZYCH BRANŻ SANITARNEJ I ELEKTRYCZNEJ
 - PZ - Podciągi żelbetowe monolityczne
 - Z - Żebra żelbetowe
 - W - Włeczek żelbetowy w poziomie stropów
 - WS - Włewki stropowe
 - W - Włewki balkonowe
 - S - Słupy żelbetowe monolityczne
 - Nd - Nadiągi żelbetowe monolityczne
 - Nz - Nadiągi żelbetowe
 - Rsc - Rdzenie żelbetowe
 - NZ - Nadproża żelbetowe monolityczne

UWAGA NA RÓŻNE POZIOMY STROPÓW - PATRZ RYSUNKI ARCHITEKTURY

