



ZESTAWIENIE DREWNA

Numer i nazwa elementu	Przekrój elementu	Długość [cm]	Liczba sztuk	Objętość [m3]
1 – Słup	80 x 80	3300	3	0.633
2 – Platew	80 x 160	6360	1	0.814
3 – Krokiew	60 x 120	1060	9	0.684
Razem				2.131

Uwaga:

1. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami i opisem technicznym konstrukcji oraz z projektem architektury i pozostałymi projektami branżowymi.
2. Elementy żelbetowe i betonowe wibrować mechanicznie.
3. Przebiecia instalacyjne w ścianach weryfikować z projektem architektury oraz projektami branżowymi.
4. Krawędzie ścian przy rdzeniach i słupach murować z pozostawieniem strzępi do zabetonowania razem z rdznięmi lub słupami.
5. Ściany murowane i ich otworowanie wykonać wg projektu architektury.
6. Lokalna zmiana szerokości wieńca na 190mm.

Nazwa i adres projektu:
PROJEKT TECHNICZNY BUDYNKU
ŚWIELICY WIEJSKIEJ

Besiekierz Rudny, dz. nr ewid. 57
obręb Besiekierz Rudny, gmina Zgierz

Branża: KONSTRUKCJA Faza: PROJEKT TECHNICZNY

Projektant: mgr inż. Maciej Wasilewski Podpis: upr. nr LOD/1261/POOK/09

Tytuł rysunku:
RZUT PRZYZIEMIA

Data: 12.2023 Skala: 1:100 Nr rysunku: K-2