



- UWAGI:
- Ściany działowe zlokalizować wg brzozy architektonicznej;
  - Zbrojenie elementów należy wykonać wg wytycznych normy PN-B-03264:2002.
  - W miejscach oparcia na ścianie nośnej podciągów i nadproży, o rozpiętości przekraczającej 2m, w świetle, gdy w miejscu oparcia nie ma słupa żelbetowego, należy wykonać poduszkę betonową grubości min. 15cm lub przemurować 3 warstwy cegły pełnej klasy 15MPa na zaprawie cementowej marki 10MPa.
  - Minimalne oparcie podciągów i belek monolitycznych wynosi 24cm.
  - Minimalne oparcie belek nadprożowych typu L-19/N wynosi 140mm (dla belek o długości 120cm oparcie minimalne wynosi 100mm)
  - Zbrojenie podłużne wieńców należy przeciągnąć przez nadproża oraz podciąg.
  - Nadproża oraz podciąg monolityczne należy betonować razem ze stropem.

- LEGENDA:
- ściany nośne murywne
  - ściany działowe murywne
  - elementy żelbetowe
  - P — podciąg żelbetowy monolityczny
  - NK — nadproże żelbetowe monolityczne
  - L19 — nadproże przedrębkowane typu L19
  - F — filar okienno żelbetowy monolityczny
  - S — słup żelbetowy monolityczny
  - T — trzpień żelbetowy monolityczny

Beton: C20/25 (B25)  
Stal: A-IIIN RB500W (#)  
A-I St3S (Ø)  
Otulina: 25mm

ARCHIKO PRACOWNIA PROJEKTOWA Katarzyna Krawiec-Kolaczek ul. Parkowa 20, 76-004 ŚWIĄTOKŁÓW, tel. 892 406 734 NIP 499-017-73-13						SKALA		NR BYS:	
NAZWA I ADRES OBIEKTU		Budynnek użyteczności publicznej „DOM LUDOWY” Miedze, gm. Będzino, ul. Poludniowa, działka nr 28/76.				1:100		K2	
INWESTOR		Gmina Będzino 76-037 Będzino, Będzino 19							
PRZEDMIOT RYSUNKU		ELEMENTY KONSTRUKCYJNE PRZYZIEMIENIA							
PROJEKTANT		mgr inż. ŁUKASZ ILKIEWICZ		NR UPRAWNIENI		DATA			
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. Tomasz LISOWSKI		ZAP/00104/P00K/08 ZAP/BI/005609		06.2013r.			
OPRACOWANIE		inż. Tomasz DREWIAK				06.2013r.			