



SCHEMAT KONSTRUKCYJNY PARTERU
SKALA 1:100

HALA PRZEBUDOWYWANA, ŁĄCZNIK – POZYCJE:

Poz.S11, S12, S13 – SŁUP HEA240
Poz.B1, B2, B3 – RYGEL HEA240
Poz.B4, B5 – RYGEL OKAPU HEA140
Poz.Sc1 – SCIAŁA RK 100x100x4
Poz.T11 – ŁĄCZNIK PRĘT #16
Poz.P11, P12 – PŁATW C100
Poz.4.2aS1 – Różel 25x30cm, zbrojenie główne 6#16
strzemiona 86 co 15 cm na odcinku dolnym i pod belką
strzemiona zagęszczone do 86 co 7,5 cm na odcinku 50cm
Poz.5.2aW1 – Nadproże 2xPE120
Poz.5.2b N2 – Nadproże 2xPE120
Poz.5.2cN3 – Nadproże 2xPE160
Poz.5.2dN4 – Nadproże 2xPE220
Poz.5.2eN5 – Nadproże 2xPE140
Poz.5.2fN6 – Nadproże 25x30cm, zbrojenie główne 3#12
dołem i 2#12 górę, strzemiona 86 co 15 cm
Poz.2.2aW1 – Wieniec 25x30cm, zbrojenie główne 2#16
dołem i 2#12 górę, strzemiona 86 co 15 cm
Poz.2.2bW2 – Wieniec 25x25cm, zbrojenie główne 2#12
dołem i 2#12 górę, strzemiona 86 co 20 cm

LEGENDA:

DO ZAMUROWANIA
DO WYBURZENIA
ELEMENTY ŻELBETOWE

HALA PROJEKTOWANA – POZYCJE:

* Poz.H.S1: słup główny, dwupiętrowy 2xC200+HEB260
* Poz.H.S1-3: słup ściany szczytowej HEA240
* Poz.H.Sr-1: słup orgiłowania przy drzwiach RK100x100x4
* Poz.H.Sr-2: słup orgiłowania przy bramach RP150x100x4
* Poz.H.TS-1: łącznik słupów RK100x100x4
* Poz.H.TSA-1,2: łącznik ściany szczytowej PQ20
* Poz.H.TbA-1: pionowy łącznik belki podsumicowej RK100x100x4

KLASA WYKONANIA KONSTRUKCJI STALOWEJ XC2
STAL KONSTRUKCYJNA S235JR
BETON C25/30
STAL ZBROJENIOWA RB500W (A-IIIIN)
KLASA KONSTRUKCJI: S4

BUDOWLANE I BUDOWY PROJEKTOWANE		RYTUŁ CHWAŁOŚCI Budowa hal magazynowej z częścią socjalną oraz rozładunku i przeładunku towarów i materiałów produkcyjnych – magazynowej na deskach o nr ewidencyjnych 2328/17 i 2328/26 w Chmielniku	
LOKALIZACJA: Chmielnik, dz. nr 2328/17 i 2328/26		Tytuł rysunku: SCHEMAT KONSTRUKCYJNY PARTERU	
PROJEKT BUDOWLANY		KONSTRUKCJA	
Zespół Projektowy: mgr inż. GRZEGORZ OZÓG		Data: WRZESIEŃ 2017	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. RAFAŁ SAWA		Rev. Nr: K-02	
SPRAWDZIŁ: dr inż. LIDIA BUDA-OZÓG		Data: 36/9/7	
BIO: 17-17, AJ - Hala - 2017, v08		27/09/2017	