

BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ (BUDYNEK  
OŚWIATY) WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

DZ. NR 935, 936, 937, OBR. 0016 PASZYN,  
GMINA CHEŁMIEC

GMINA CHEŁMIEC  
UL. PAPIESKA 2, 33-395 CHEŁMIEC

UPR. NR MAP/0027/POOK/07  
MOIIB NR EWID. MAP/BO/0495/07  
uprawniony projektant w specjalności  
konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń

UPR. NR MAP/0092/POOK/13  
MOIIB NR EWID. MAP/BO/0263/13  
uprawniony projektant w specjalności  
konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń

mgr inż. Hubert Skorupka  
inż. Michał Kaduk

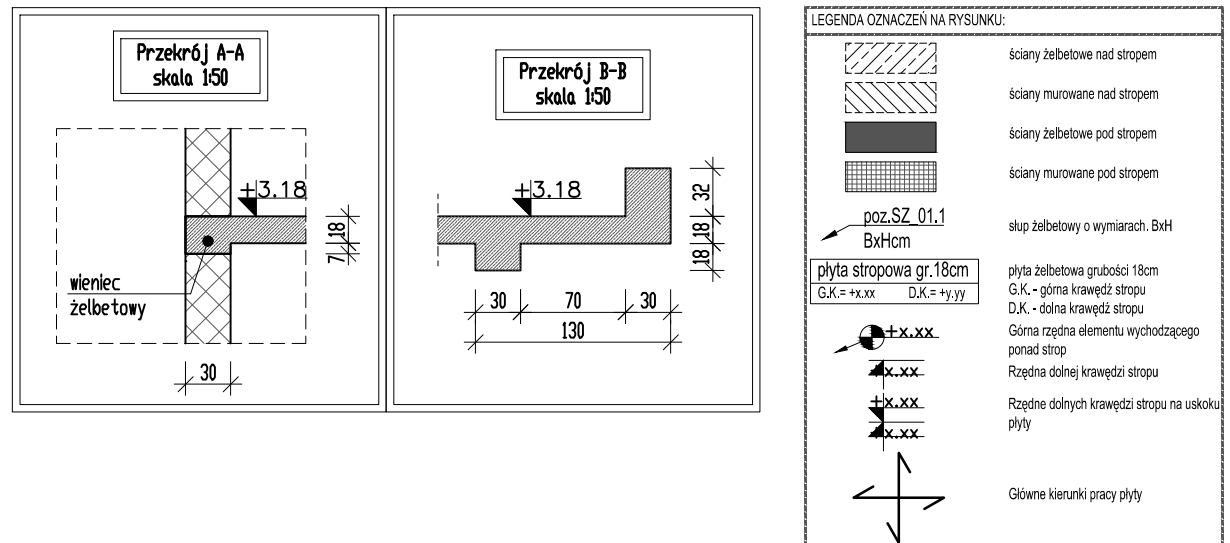
Etap: PROJEKT WYKONAWCZY

RYSUNEK ZESTAWCZY  
ELEMENTÓW  
KONSTRUKCYJNYCH  
PARTERU.

$$\pm 0.00 = 362.0 \text{ m n.p.m.}$$

DATA: MAJ 2017	SKALA: 1:100	NR RYSUNKU K-02
----------------------	-----------------	--------------------

AutoCAD 2010 No: 352 - 42376729

 $p = 4.00 \text{ kN/m}^2$ 

- 1.) WSZYSTKIE WYMIARY I POZIOMY WERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE,
- 2.) RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY,
- 3.) HIERARCHIA WAŻNOŚCI DOKUMENTACJI:
  - a) PROJEKT ARCHITEKTURY,
  - b) PROJEKT KONSTRUKCJI,
  - c) PROJEKT POZOSTAŁYCH BRANŻ,
- 4.) WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH,
- 5.) STOSOWAĆ MATERIAŁY ZGODNE OPISEM TECHNICZNYM
- 6.) PRZED BETONOWANIEM OSADZIĆ ELEMENTY INSTALACJI WG PROJ. BRANŻOWYCH,
- 8.) WARSTWY IZOLACJI PRZECIWWODNEJ ORAZ TERMICZNEJ WG WYTYCZNYCH PROJEKTU ARCHITEKTURY,
- 9.) SPOŚÓB ZABEZPIECZENIA PRZECIWPÓŻAROWEGO ORAZ ANTYKOROZYJNEGO WG WYTYCZNYCH ZAMIESZCZONYCH W OPISIE TECHNICZNYM.
- 10.) W FUNDAMENTACH NALEŻY ZABETONOWAĆ BEDNARKĘ ODGROMOWĄ I UZIEMIAJĄCĄ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PROJEKTU ELEKTRYCZNEGO

KLASA STALI - A-IIIN B500B  
KLASA STALI KONSTRUKCYJNEJ - S235JR