

LEGENDA:	
	ELEMENTY ŻELBETOWE
	ZAMIUROWANIA
	WYBURZENIA ELENSNYCH
	WYBURZENIA ŚCIANEK DZIAŁOWYCH
	ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA
dp.... - DOLNY POZIOM ELEMENTU	
gp.... - GÓRNY POZIOM ELEMENTU	

U W A G I !!!

1. Wszystkie wymiary podane są w centymetrach. Nie wolno brać wymiaru bezpośrednio z rysunku. Obowiązkowo wykonany jest sprawdzanie wymiaru w naturze. W przypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zaawazowanej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać te informacje do biura projektowego.

2. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:

- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Minist. Budow. i Instytutu Techniki Budowl.)
- normy Polskiego Komitetu Normalizacji (PKN)
- instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instaacyjnych
- przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.

3. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami branży konstrukcyjnej jak i z rysunkami pozostałych branż. W przypadku wątpliwości lub rozbieżności należy skontaktować się z projektantem.

4. Dla potrzeb projektowych oszacowano poziom posadowienia budynku istniejącego (-4,000), poziom ten należy skorygować na budowie i dostosować odpowiednio spadek taw schodowych.

KLASA BETONU: C25/30
KLASA PODBETONU: C8/10
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIN (RB500W)
OTULINA DO PRĘTÓW GŁÓWNYCH:
FUNDAMENTY: 5.0cm
POZOSTAŁE: 2.5cm
KLASA STALI PROFILOWEJ: S355 (18G2A)
KLASA BET. KOMÓRKOWEGO: 400

Poziom ± 0,00 = 124,06 m n.p.m.

INWESTOR	ARCHITEKT Maja Ziemba-Zółtowska		
	ul. Górniki 29, 60-200 Gniezno		
	maja.ziemba@gmail.com, tel. 605-296-358		
	maja.ziemba@gmail.com, tel. 605-296-358		
ADRES	Miejsce Gniezno, ul. Lecha 6, 62-200 Gniezno		
	dz. nr 20/26, okr. 43		
	pola ew. 300301, 1 Gniezno, obręb 0001 Gniezno-miasto		
	pola ew. 300301, 1 Gniezno, obręb 0001 Gniezno-miasto		
NATYMA INWESTYCJI	Modernizacja pomieszczeń wozu ze zmianą sposobu użytkowania oraz dobudowę windy zewnętrznej na potrzeby Gnieźnieńskiego Klubu Seniora		
	Modernizacja pomieszczeń wozu ze zmianą sposobu użytkowania oraz dobudowę windy zewnętrznej na potrzeby Gnieźnieńskiego Klubu Seniora		
	Modernizacja pomieszczeń wozu ze zmianą sposobu użytkowania oraz dobudowę windy zewnętrznej na potrzeby Gnieźnieńskiego Klubu Seniora		
	Modernizacja pomieszczeń wozu ze zmianą sposobu użytkowania oraz dobudowę windy zewnętrznej na potrzeby Gnieźnieńskiego Klubu Seniora		
TEMAT	RZUT SUTERENU		
	RZUT SUTERENU		
	RZUT SUTERENU		
	RZUT SUTERENU		
PROJEKTANT	mgr inż. Szymon Stachnik		
	mgr inż. Szymon Stachnik		
	mgr inż. Szymon Stachnik		
	mgr inż. Szymon Stachnik		
PROJEKTANT	mgr inż. Bartosz Dobrowski		
	mgr inż. Bartosz Dobrowski		
	mgr inż. Bartosz Dobrowski		
	mgr inż. Bartosz Dobrowski		
PROJEKTANT	mgr inż. WKP/0074/P004/15		
	mgr inż. WKP/0074/P004/15		
	mgr inż. WKP/0074/P004/15		
	mgr inż. WKP/0074/P004/15		
STADIUM	PT		
	PT		
	PT		
	PT		
BRANŻA	KON.		
	KON.		
	KON.		
	KON.		
DATA	MARZEC 2024		
	MARZEC 2024		
	MARZEC 2024		
	MARZEC 2024		
SKALA	1:50		
	1:50		
	1:50		
	1:50		
NR RYS.	K02		
	K02		
	K02		
	K02		

