



LEGENDA - ŚCIANY:

- Istniejące słupy żelbetowe
- Istniejące ściany
- Wyburzenia
- Zamurowanie istniejącego otworu. Zamurowanie dopasować do grubości istniejącej ściany

STAL KONSTRUKCYJNA: St3S (S235JRG2)

ELEMENTY STALOWE ZABEZPIECZYĆ PRZECIWOGNIOWO OBUDOWAMI DO STOPNIA R120

UWAGI:  
-WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY NA BIEŻĄCO KONTROLOWAĆ NA BUDOWIE  
-WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI ORAZ ISTNIEJĄCE ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNE INNE OD TYCH PODANYCH W PROJEKCIE NALEŻY NA BIEŻĄCO KONTROLOWAĆ Z PROJEKTANTEM

Biuro projektowe nie odpowiada za wykorzystanie nieostatecznych i niepełnych wersji projektu. Wszystkie rysunki powinny być rozpatrywane razem z odpowiednimi opracowaniami branżowymi. Jako całość projektu należy rozumieć opracowania projektowe w formie rysunkowej i dokumentację opisową. Podane nazwy handlowe materiałów budowlanych nie są wiążące, pod warunkiem zastosowania materiałów o właściwościach nie gorszych od podanych. W trakcie realizacji projektu należy stosować materiały i wyroby posiadające obowiązujące świadectwa dopuszczalności do stosowania w budownictwie na terenie Rzeczypospolitej Polskiej lub jeśli są przedmiotem norm państwowych – zaświadczenie producenta potwierdzające zgodność z postanowieniem odpowiednich norm. Materiały wykończeniowe muszą posiadać atesty i aprobaty ITB i PZH dopuszczające je do stosowania w budownictwie.

BIURO PROJEKTOWE ELKO Grażyna Konieczka ul.Gałczyńskiego 22 60-194 Poznań		TYTUŁ RYSUNKU  RZUT PIWNICY W ZAKRESIE OPRACOWANIA	
INWESTOR Szpital Wojewódzki w Poznaniu ul.Juraszów 7/19 60-479 Poznań		PROJEKTOWAŁ mgr inż. Mariusz Chmielewski upr. nr 34/91/Pw	PODPIS
INWESTYCJA Remont rozdzielni nN-0,4 kV stacji transformatorowej MST-558		SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Wojciech Bernat upr. nr WKP/0235/POOK/17	PODPIS
BRANŻA KONSTRUKCJA	STADIUM / DATA PW 06.2018	SKALA 1:50	NR RYSUNKU K-01