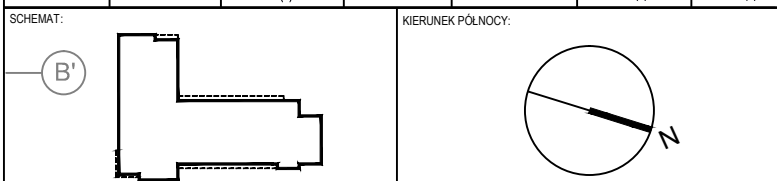


LEGENDA:  
- pion kanalizacji sanitarnej  
- rura spustowa kanalizacji deszczowej

Uwagi:  
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami. Wykonania technicznymi wykonania i robót budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy stanu budowlanego.  
2. Podany posazdek należy zrealizować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawstwa.  
3. Wszelkie elementy konstrukcyjne, materiały i wyroby muszą być zgodne z wymaganiami i specyfikacją techniczną. Wszelkie elementy konstrukcyjne, materiały i wyroby muszą być zgodne z wymaganiami i specyfikacją techniczną.  
4. Wszelkie elementy konstrukcyjne, materiały i wyroby muszą być zgodne z wymaganiami i specyfikacją techniczną.  
5. Przy wykonaniu elementów konstrukcyjnych należy stosować wytyczne i zalecenia projektanta.  
6. Przed wykonaniem każdego elementu konstrukcyjnego należy wykonać jego pomiar i kontrolę jakości.  
7. Wszelkie elementy konstrukcyjne, materiały i wyroby muszą być zgodne z wymaganiami i specyfikacją techniczną.  
8. Wszelkie elementy konstrukcyjne, materiały i wyroby muszą być zgodne z wymaganiami i specyfikacją techniczną.  
9. Wszelkie elementy konstrukcyjne, materiały i wyroby muszą być zgodne z wymaganiami i specyfikacją techniczną.  
10. Wszelkie elementy konstrukcyjne, materiały i wyroby muszą być zgodne z wymaganiami i specyfikacją techniczną.  
11. Wszelkie elementy konstrukcyjne, materiały i wyroby muszą być zgodne z wymaganiami i specyfikacją techniczną.  
12. Wszelkie elementy konstrukcyjne, materiały i wyroby muszą być zgodne z wymaganiami i specyfikacją techniczną.  
13. Wszelkie elementy konstrukcyjne, materiały i wyroby muszą być zgodne z wymaganiami i specyfikacją techniczną.  
14. Wszelkie elementy konstrukcyjne, materiały i wyroby muszą być zgodne z wymaganiami i specyfikacją techniczną.  
15. Wszelkie elementy konstrukcyjne, materiały i wyroby muszą być zgodne z wymaganiami i specyfikacją techniczną.  
16. Wszelkie elementy konstrukcyjne, materiały i wyroby muszą być zgodne z wymaganiami i specyfikacją techniczną.  
17. Wszelkie elementy konstrukcyjne, materiały i wyroby muszą być zgodne z wymaganiami i specyfikacją techniczną.  
18. Wszelkie elementy konstrukcyjne, materiały i wyroby muszą być zgodne z wymaganiami i specyfikacją techniczną.  
19. Wszelkie elementy konstrukcyjne, materiały i wyroby muszą być zgodne z wymaganiami i specyfikacją techniczną.  
20. Wszelkie elementy konstrukcyjne, materiały i wyroby muszą być zgodne z wymaganiami i specyfikacją techniczną.

Klasa odporności pożarowej	główna konstrukcja	konstrukcja dachu	strop	ściana zewnętrzna	ściana wewnętrzna	przekrycie dachu
RE 30	(-)	(-)	RE 30	RE 30	(-)	(-)



RODZAJ OPRACOWANIA  
POSTANOWIENIE PROJEKTU WZORCOWEGO POWATOWEJ PASTWOWEJ STRAZY POZARNEJ  
WRAZ Z JEDNOSTKA RATOWNICZO-GASNICZA W LEGIONOWIE OPRACOWANY PRZEZ PRACOWNIE  
PROJEKTOWA "A.D. XXI" Sp. z o.o. DO WYMIAGAN W ZAKRESIE BUDOWY KOMENDY POWATOWEJ  
PASTWOWEJ STRAZY POZARNEJ WRAZ Z JEDNOSTKA RATOWNICZO-GASNICZA W CIESZYNE

P.S. BUDOPROJEKT  
40-224 KATOWICE ul. 1 Maja 11  
tel./fax (+4832) 255-54-33 e-mail: budoprosjekt@wp.pl

IMIE	MAC	IMIE	MAC	IMIE	MAC
mgr inż. Stanisław PAJAK	NR 1000000	mgr inż. Jarosław FILIPOWSKI	NR 1000000	mgr inż. Jarosław FILIPOWSKI	NR 1000000

WYKONANIE  
BUDOWA KOMENDY POWATOWEJ PASTWOWEJ STRAZY POZARNEJ  
WRAZ Z JEDNOSTKA RATOWNICZO-GASNICZA W CIESZYNE

WYKONANIE  
KOMENDA POWATOWA PASTWOWEJ STRAZY POZARNEJ Z JRG  
W CIESZYNE UL. WOLKOWSKA, DZIEKI NR 26, 27, 29/10, 29/11, 31/1, 6/3, 8/14

WYKONANIE	WYKONANIE	WYKONANIE	WYKONANIE	WYKONANIE	WYKONANIE
WYKONANIE	WYKONANIE	WYKONANIE	WYKONANIE	WYKONANIE	WYKONANIE