



Uwagi!
Jeżeli podczas prac budowlanych wystąpi kolizja z instalacjami pod posadzką, należy wówczas skontaktować się z projektantem w celu uzgodnienia rozwiązań technicznych.

nazwa		kod symonu		kod		
P I T		Innowocław 88-100 ul. Kazimierza Wielkiego 36		luty 2025r.		
PIOTR ZGÓRECKI		tel. 601 645 295 pitt@pitt.com.pl		0100		
OPRACOWANIE		mgr inż. Aneta Niekonieczna				
PROJEKTOWAŁ		inż. Piotr Zgórecki		Projekt płyty fundamentalnych pod uzdźnienia w hal ABC		
KONSTRUKCJA		UAN-NS-72/0/83/85		INWESTOR		
SPRAWDZIŁ				ul. Mielniców 7, 88-100 Innowocław		
KONSTRUKCJA				OBJEKT		
INWENIOWAŁ		mgr inż. Piotr Zgórecki		HALA ABC		
Budowlana		2/2025		INOWOCŁAW		
Projekt		1:400		ul. Mielniców 7, 88-100 Innowocław		
PT						
dłp		2025				
Plan sytuacyjny						
Lokalizacja płyty pod uzdźnienia						
PROJEKT 17.10.2025						
nazwa		kod symonu		kod		
P I T		Innowocław 88-100 ul. Kazimierza Wielkiego 36		luty 2025r.		
PIOTR ZGÓRECKI		tel. 601 645 295 pitt@pitt.com.pl		0100		
OPRACOWANIE		mgr inż. Aneta Niekonieczna				
PROJEKTOWAŁ		inż. Piotr Zgórecki		Projekt płyty fundamentalnych pod uzdźnienia w hal ABC		
KONSTRUKCJA		UAN-NS-72/0/83/85		INWESTOR		
SPRAWDZIŁ				ul. Mielniców 7, 88-100 Innowocław		
KONSTRUKCJA				OBJEKT		
INWENIOWAŁ		mgr inż. Piotr Zgórecki		HALA ABC		
Budowlana		2/2025		INOWOCŁAW		
Projekt		1:400		ul. Mielniców 7, 88-100 Innowocław		
PT						
dłp		2025				
Plan sytuacyjny						
Lokalizacja płyty pod uzdźnienia						
PROJEKT 17.10.2025						