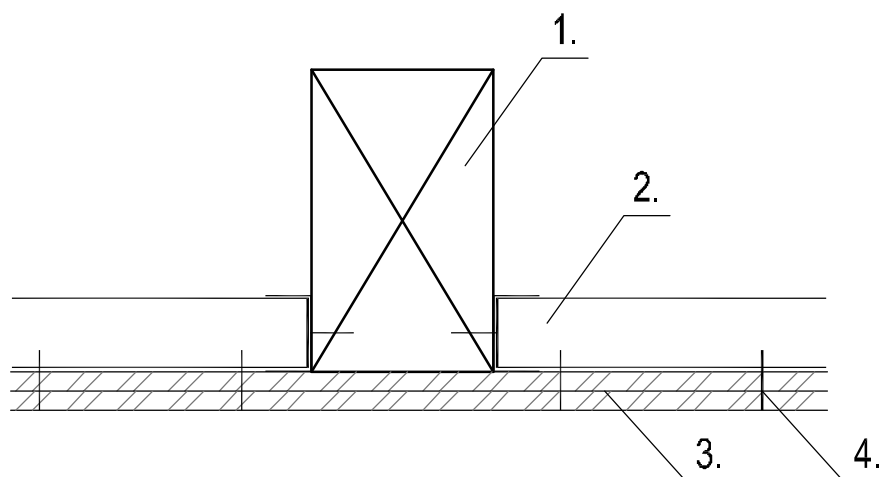


## SZCZEGÓŁ MONTAŻU PŁYT GK DO KROKWI

1. KROKIEW 12x20 cm
2. PROFIL SYSTEMOWY
3. 2x PŁYTA GK - 2x12,5 mm
4. MOCOWANIE SYSTEMOWE



*Ruszt dla mocowania płyty GK wykonać  
pomiędzy krokwiami bez obniżania wysokości  
pomieszczeń*

ZAMIENNY PROJEKT BUDOWLANY / WYKONAWCZY		
<b>PAS</b> PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA <b>MARIUSZ SZCZURASZEK</b> ul. Szkolna 8 63-400 Ostów Wielkopolski	MAJ 2019r.	
	rys. nr	
<b>BUDOWA ZAKŁADU PRZYRODOLECZNICZEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W NOWEJ WSI ILAWECKIEJ</b>  Nowa Wieś Ilawecka, 11-220 Górowo Ilaweckie obr. Nowa Wieś Ilawecka działki nr 102/9, 102/13, 111/2	<b>D5</b>	
Inwestor: Gmina Górowo Ilaweckie ul. Kościuszkii 17 11 - 220 Górowo Ilaweckie		
<b>DETAL MOCOWANIA PŁYT GK DO KROKWI</b>	skala <b>1:5</b>	
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT ARCHITEKTURY	mgr inż. arch. Mariusz Szczuraszek Nr ewid. 9/99/DUW	
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURY	mgr inż. arch. Marcin Rzeźniowiecki Nr ewid. 44/WPOKK/2012	