




LEGENDA

-  elementy istniejące
-  elementy projektowane - zamurowania, proj. ścianki
-  elementy projektowane - ocieplenie ścian zewn., fundamentowych i dachu

PRZEKRÓJ A-A 1:100

PROJEKT

UWAGA:  
Rzędna projektowana +/- 0,00 pozostaje na tym samym poziomie co istniejąca.  
Ocieplenie:  
- dachu - wełna mineralna  
- ścian zewnętrznych - styropian EPS 70  
- ścian fundamentowych - styropian XPS  
- podłogi na gruncie - styropian EPS 100

WYMIARY BEZWZGLĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!

<div><div><div>BIURO OBSŁUGI PROJEKTU</div><div>inż. Jacek Szadziwski</div><div>ul. Księżnej Zofii 27, 78-200 Białogard</div><div>tel. 604 414 250 j.szadziwski@gmail.com</div><div>NIP 672-191-04-51 REGON 358490294</div></div><div><div>OBIEKT</div><div>BUDOWLANY</div></div><div><div>Budynek Regionalnego Centrum Kryzysowego - przebudowa</div><div>Białogard, ul. Grunwaldzka 49a, dz. 265/3 obr. 0007, Miasto Białogard</div></div></div>			
NAZWA RYSUNKU	Przekrój A-A - projekt		DATA 28 październik 2024 r
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Mikołaj Krajewski A/PB/8300/153/83 w specjalności architektonicznej		SKALA 1:100
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Jan Drzazga upr. A/PB/8300/240/83 w specjalności architektonicznej		NR. RYS. 5