

dachówka istniejąca  
łaty 10x4 co 30cm  
folia paroprzepuszczalna >2500mg/m5  
wełna szkl. ISOVER Multimax 032 – 24 cm  
krokwie 8x14cm co 90cm  
folia paroszczelna <500mg/m2  
ruszt stalowy  
plyta GKFI 20 mm  
U=0,14 < 0,15 W/m2K

REI-30  
U=0,11W/m2K  
papa Icopal TOP PYE PV250 SBS  
plyta termorganika PIR-BT 10cm /025/  
plyta OSB3 22mm  
wełna szkl. ISOVER Multimax 032 – 200mm  
konstrukcja krawędziakowa – spadek 2%  
folia paroszczelna <500mg/m2  
plyta stropowa żelbetowa

tynek gipsowy natryskowy  
SILKA E18-15 MPa  
EPS 100-031, gr.150 mm  
tynek cienkowarstwowy zbr./ETICS/  
U=0,19<0,2 W/m2K; REI-30

przekrój A:A

część istniejąca

część projektowana

PROJEKTANT	mgr inż arch. Tadeusz Pawlik	przekrój A:A		SKALA 1:100
NR UPR. PROJ.	177/86/Op spec.arch.b.o.			BRANZA:
SPRAWDZ.	mgr inż.arch. J.Tomiczek OKK/UpB/03/05	budynek służby zdrowia – kat.XI		ARCH.
Rozb. Oddz. Zakaźnego w związku z Covid–19 Inwestor: ZOZ Nysa, ul.Bohaterów Warszawy 34. Lokaliz.: Nysa, Bohaterów Warszawy 34a, dz.25.		Artapa		5AB
		Projektowanie Architektoniczno-Budowlane Tadeusz Pawlik		
		FAZA	PAB	
DATA 04.2022		Nysa, Podzamcze sek.B 11/14	tel.:0774336396	AUTOCAD2014