

# PAS NIEPRZEZIERNY

Krążek izolacyjny np. IDMS(Hilti)  
4 szt./m2  
Trzpień izolacyjny np. IDMS(Hilti)  
4 szt./m2

Szyba pojedyncza laminowana  
Izolacja termiczna

Pustka powietrzna min. 20mm

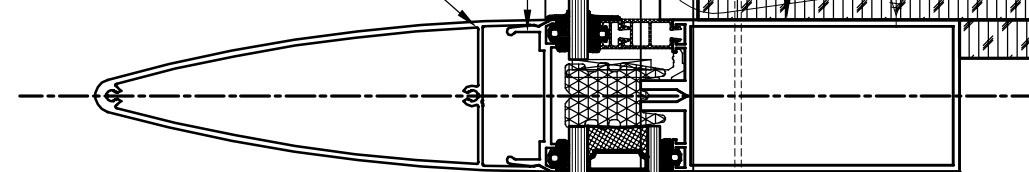
Profil dociskowy YS 45.86550.x

Słup aluminiowy YS 50.41166.x

Rygiel aluminiowy YS 50.44105.x

Listwa dociskowa YS 50.85050.x

Klips maskujący YS 45.86150.x



Szyba zespolona wg części opisowej w tomie P.W. Architektura

# PAS PRZEZIERNY

Wełna mineralna kamienna  
gr.15 cm, gęstość min. 80kg/m3

Płyta GKF 12,5 mm

Paroizolacja – folia PE

Sufit kasetonowy CASOPRANO na wieszakach systemowych – wg rys.detalu w tomie P.W. Detale

Płyta GKF 12,5 mm

projekt / obiekt:			<b>PROJEKT ZAMIENNY NR 2</b>		
			<b>PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU</b>		
			<b>LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO</b>		
			<b>ZWIĄZANA Z JEGO MODERNIZACJĄ</b>		
			<b>WRAZ Z WYBURZENIAMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ</b>		
			<b>NIEZBĘDNYMI ZMIANAMI W ZAKRESIE INFRASTRUKTURY</b>		
			<b>UZBROJENIA TERENU - projekt zamienny nr 2</b>		
adres:			Lubuski Urząd Wojewódzki ul. Jagiellończyka 8 66-400 Gorzów Wielkopolski		
			dz.nr 371/2, 372, 344, 380/1, 381, 382 i cz.dz.nr 370 obręb 5 Śródmieście Gorzów Wielkopolski		
inwestor /adres:			Lubuski Urząd Wojewódzki ul. Jagiellończyka 8 44-600 Gorzów Wielkopolski		
rysunek / temat / treść:			<b>DETAL NADPROŻA PASA PRZEZIERNEGO /</b>		
			<b>NIEPRZEZIERNEGO NIEOTWIERALNEGO</b>		
architektura:			podpis:		
autor / projektant:					
mgr inż.arch. Wojciech Dunaj					
upr.nr 2/ZPOIA/2002					
opracowanie / projektant:			podpis:		
mgr inż.arch. Izabela Chruściel					
sprawdzający:			podpis:		
mgr inż.arch. Anna Drygalska					
upr.nr 73/Sz/2001					
faza:	branża:	rys. nr:			
PROJ. WYKONAWCZY	DETALE FASADY ALUMINIOWEJ				
skala:	miejsce i data:				
1:25	Szczecin 15.12.2012 r.				

D/16