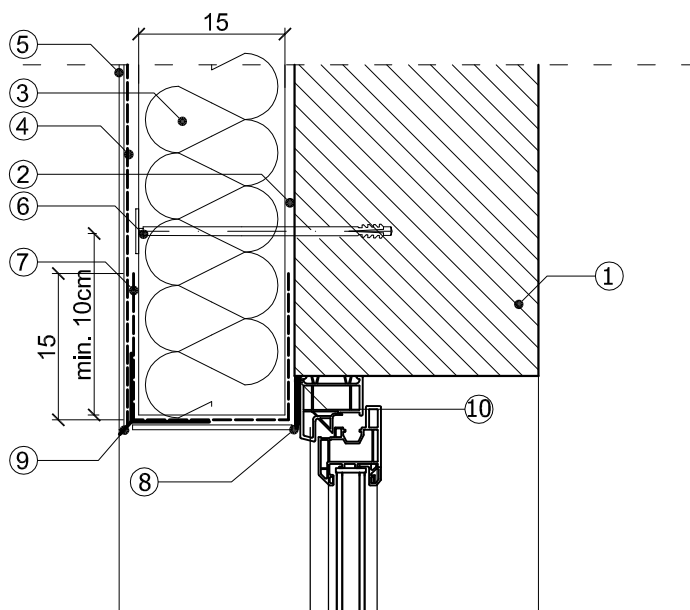


OCIEPLENIE NADPROŻA OKIENNEGO

DETAL D

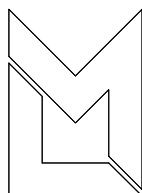


1. Projektowana ściana zewnętrzna,
2. Zaprawa klejowa do styropianu,
3. Płyta izolacyjna - styropian EPS-70-033 gr. 15 cm,
4. Warstwa zbrojąca - siatka z włókna szklanego zatopiona w zaprawie zbrojącej,
5. Tynk mineralny na gruncie,
- 5a. Podkład pod farbę silikatową
- 5b. Dwukrotne malowanie farbą silikatową
6. Łącznik mechaniczny KI 10NS dł. 22 cm (KI 220 NS),
7. Dodatkowy pas siatki zbrojącej wywiniętej na ościeża,
8. Silikon.
9. Listwa kapinosowa.
10. Taśma rozprężna.
11. Okno z PVC w kolorze białym ($U=1,1W/m^2K$)

* wymiar zweryfikować na budowie

PROJEKT BUDYNKU STRAŻNICY WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
ZLOKALIZOWANEGO PRZY ULICY STRAŻACKIEJ W SOLARNI
W RAMACH ZADANIA:

**BUDOWA STRAŻNICY Z ZAPLECZEM SOCJALNYM I SALĄ ŚWIETLICOWĄ
WRAZ Z WYPOSAŻENIEM DLA MIESZKAŃCÓW SOLARNI**



Firma
Budowlano-Konsultingowa
P.B.P.H. ML-BUD s.c.
44-100 Gliwice
ul. Łużycka 16

Tytuł:

OCIEPLENIE NADPROŻA OKIENNEGO

1844/04/21

Specjalność:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:			
Projektował:				Rewizja:	Data:	Skala:
konstrukcja:	mgr inż. Mariusz CZYSZEK	1384/94 [SLK/BO/3142/01]			VI 2021	
Opracował:						
	mgr inż. Aneta MISZ					
Sprawił:				Branża:	Faza:	Rys. nr:
konstrukcja:	mgr inż. Wojciech CZYSZEK	SLK/8410/PWBKb/19 [SLK/BO/1113/19]		A-B	P.T	11

Rysunek wykonany w legalnej wersji programu AUTODESK AUTOCAD 2002 LT. Serial No.: 700-50636234

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE