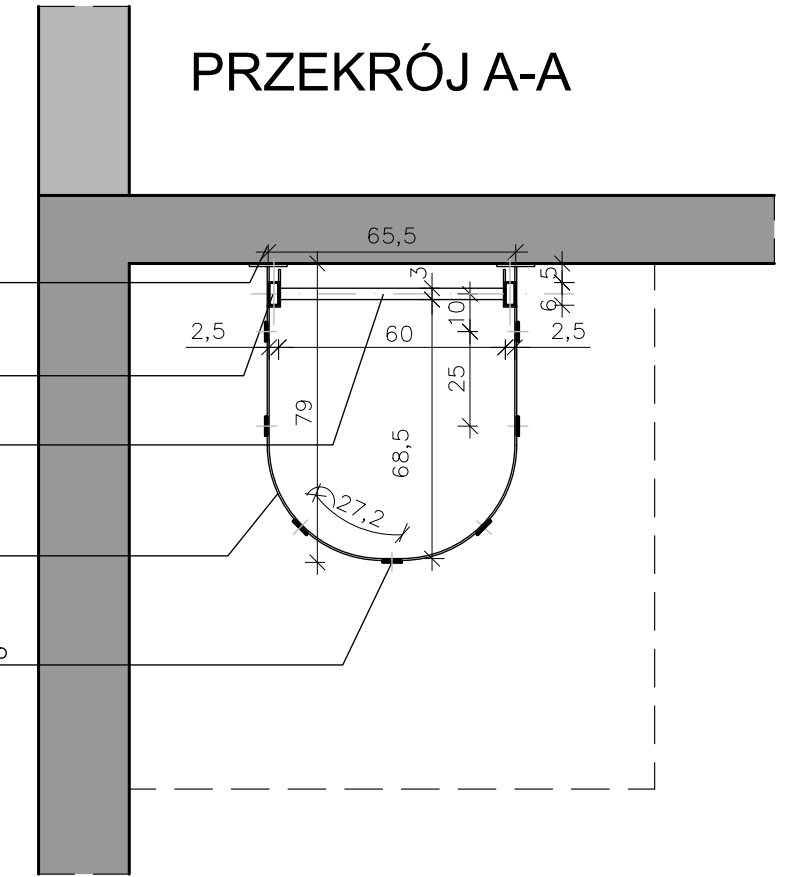


2mm	membrana PVC
5cm	w. dociskowa – szlichta cem. zbr. przeciwsk.
	folia paroizolacyjna
25–55cm	styropian EPS 200kPa $\lambda=0.034$ W/mK układany dwuwarstwowo ze spadkami, samogasnący
	papa podkładowa termozgrzewalna
20cm	strop żelbetowy monolityczny
	puszka + sufit podwieszany / tynk twardy gipsowy kategorii 4 z gładzią

Drabina systemowa wejściowa na dach z koszem ochronnym wykonana z profili stalowych ocynkowanych i malowanych proszkowo na kolor RAL 7045
Maksymalne obciążenie 1,5kN

PRZEKRÓJ A-A

- systemowy uchwyt regulowany mocujący drabinę do słupów za pomocą kotew 4xM12
- podłużnica z kształtownika 60x25
- szczelnie antypoślizgowe, ryflowane z kształtowników 30x30x2
- pałk kosza ochronnego z płaskownika 50x5 mocowany do podłużnicy 2xM8
- pionowe podpory kosza ochronnego z płaskowników 50x5 mocowanych do pałków śrubami M8



KONOPIŃSCY.pl PROJEKTOWANIE EKONOMICZNE, KONSULTING, ARCHITEKTURA. TEL. 602 109 276

PROJEKT SIEDZIBY DLA PROKURATURY REJONOWEJ W GRODZISKU MAZOWIECKIM PRZY UL. BARTNIAKA WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM			
Detal drabiny wyłazowej i zamocowania kłapy dymowej z funkcją wyłazu			
PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. ARCH. STANISŁAW KONOPIŃSKI UPR. MA/KK/007/02 SPEC. ARCHITEKTONICZNA	ADRES INWESTYCJI	GRODZISK MAZOWIECKI, DZ. NR. EW. 11/5, OBRĘB 0029	
SPRAWDZAŁ: MGR INŻ. ARCH. TOMASZ WEKKA UPR. St-78/90 SPEC. ARCHITEKTONICZNA	INWESTOR	SKARB PAŃSTWA PROKURATURA OKRĘGOWA W WARSZAWIE UL. CHOCIMSKA 28, 00-791 WARSZAWA	
OPRACOWANIE MGR INŻ. JOANNA DUKACZEWSKA	DATA	07.2023/11.2023	A31
	BRANŻA	ARCHITEKTURA	
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA	