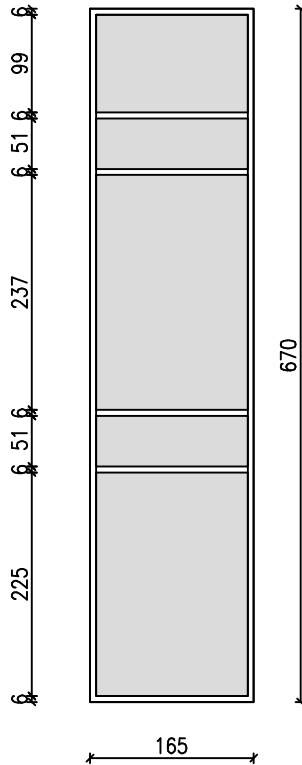


ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ STOLARKI FASADOWEJ – WINDA

SYMBOL	1.	
RODZAJ	ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE	
SCHEMAT		
WYMIARY	So	165
	Ho	670
ILOŚĆ	Piwnica	
	Parter	
	I Piętro	1
	II Piętro	
	Razem	1

UWAGI:

Przed zamówieniem stolarki fasadowej należy ostatecznie wykonać obmiar konstrukcji szyby windy.
Wykonać w oparciu o systemowe rozwiązania fasadowe zewnętrzne w konstrukcji aluminiowej
Stosować szkło absorbcyjne typu float barwione w masie na kolor szary.

Zespół projektowy :		Imię i nazwisko :		Nr upr. :		Podpis :		<div>ARCHITEKT</div> <div><div>mgr inż. arch. JANUSZ TERPIŁOWSKI 59-300 LUBIN PL GRODZIENSKA 14</div><div><div>e-mail.: aw-t@o2.pl kom.661-241-180 NIP 692-225-90-11 REGON 020348911</div><div>ARCHICAD SE 2019 PL / IntelliCAD 2019 PL</div></div></div>			
Projektant : mgr inż. arch. Janusz Terpiłowski (upr. w specj. architektonicznej bez ograniczeń)				41/08/DOIA				<div>Investor :</div> <div>MPWIK Sp. z o.o. UL.RZEŹNICA 1 59-300 LUBIN</div>			
								<div>Obiekt :</div> <div>BUDYNEK BIUROWY MPWIK SP. Z O.O. UL.RZEŹNICA 1, 59-300 LUBIN DZ. NR 421, OBR. 0006 LUBIN J.EWID: 021102_1 LUBIN MIASTO</div>			
Branża : ARCHITEKTURA		Rysunek :						Data : 11.09.2019r.		Stadium : P.W.	
Skala : -		ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ - DZWIG						Rys. nr :		A-13	