

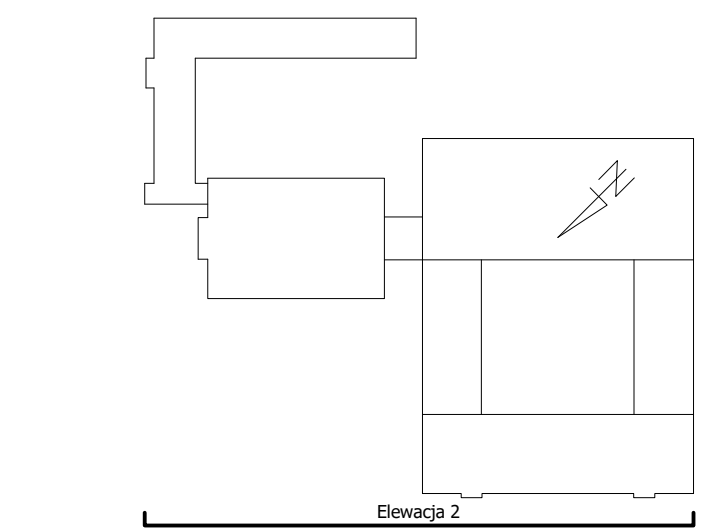
ELEWACJA 2 PÓŁNOCNO-ZACHODNIA skala 1 : 100

- LEGENDA:
- 1 - ściana zewnętrzna
 - płyty włókno-cementowe 190x3600mm
 - wełna mineralna gr. 15 cm
 - kolor brązowy (imitacja drewna) RAL 8001
 - 2 - ściana zewnętrzna
 - płyty włókno-cementowe 1250x3100mm
 - wełna mineralna gr. 15 cm
 - kolor ciemny szary RAL 7043
 - 3 - ściana zewnętrzna
 - tynk elewacyjny barwiony w masie silikatowo-silikonowy (baranek) gr. 1,5 cm
 - słupy - tynk barwiony w masie, dekoracyjny wzmocniony żywicą silikonową
 - styropian gr. 15 cm
 - kolor ciemny szary RAL 7043
 - 4 - ściana zewnętrzna
 - tynk elewacyjny barwiony w masie silikatowo-silikonowy (baranek) gr. 1,5 cm
 - cokół - tynk barwiony w masie, dekoracyjny wzmocniony żywicą silikonową
 - styropian gr. 15 cm
 - kolor szary RAL 7045
 - 5 - ściana zewnętrzna
 - tynk elewacyjny barwiony w masie silikatowo-silikonowy (baranek) gr. 1,5 cm
 - styropian gr. 15 cm
 - kolor szary jasny RAL 7035



renowacja schodów
- uzupełnienie ubytków
- ułożenie płytek gresowych antypoślizgowych

wymiana balustrady
(H=110cm)



PB	ARCHITEKTURA	Architektura Budowlana Greg project ul. K. Tomaszewskiego 1a 06-400 Ciechanów Tel. 504-544-024 e-mail: gni.budownictwo@gmail.com
Projektant w specjalności architektonicznej:		Pieczęć, podpis:
mgr inż. arch. Paweł Przydaneł upr. nr WP-01A/OKK/UpB/63/2010 w specjalności architektonicznej		
Zespół projektowy:		Podpis:
mgr inż. arch. Grzegorz Michalski		

Temat projektu:	Termomodernizacja budynku administracyjno-biurowego przy ul. Generała Aleksandra Gorbatowa 15 w Ostrołęce			
Investor:	Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Berka Joselewicza 1, 07-410 Ostrołęka			
Adres inwestycji:	Ostrołęka, ul. Generała Aleksandra Gorbatowa 15, gm. Ostrołęka Dz. Nr 50097/4, 50097/5, 50097/6, 50097/8, 50097/9, 50097/10, 50097/11			
Nazwa rysunku:	ELEWACJA 2 PÓŁNOCNO-ZACHODNIA			
Numer projektu gregpro10/2016	Brand: architektura	Faza projektu: PB	Data: 10.2016	Skala: 1:100
				Numer rysunku: PB-A-02