

docieplenie stropodachu poddasza wełną mineralną

docieplenie ścian II piętra i poddasza w oparciu o styropian EPS70-040 gr.13cm i tynk silikatowo-silikonowy

montaż zadaszenia (poliwęglan na konstrukcji aluminiowej) nad drzwiami zewnętrznymi

wymiana lub remont wybranej istniejącej stolarki drzwiowej - wg zestawienia

skucie istniejącej opaski gzymsowej na obwodzie budynku (na poziomie posadzki parteru)

docieplenie ścian parteru i I piętra w oparciu o styropian EPS70-040 gr.18cm i tynk silikatowo-silikonowy

docieplenie wieńca międzykondygnacyjnego w oparciu o profil gzymsowy ze styropianu EPS100-038 i tynk silikatowo-silikonowy

montaż nawiewników higrosterowanych w oknach (zarówno istniejących jak i projektowanych)

wymiana wybranej istniejącej stolarki okiennej - wg zestawienia

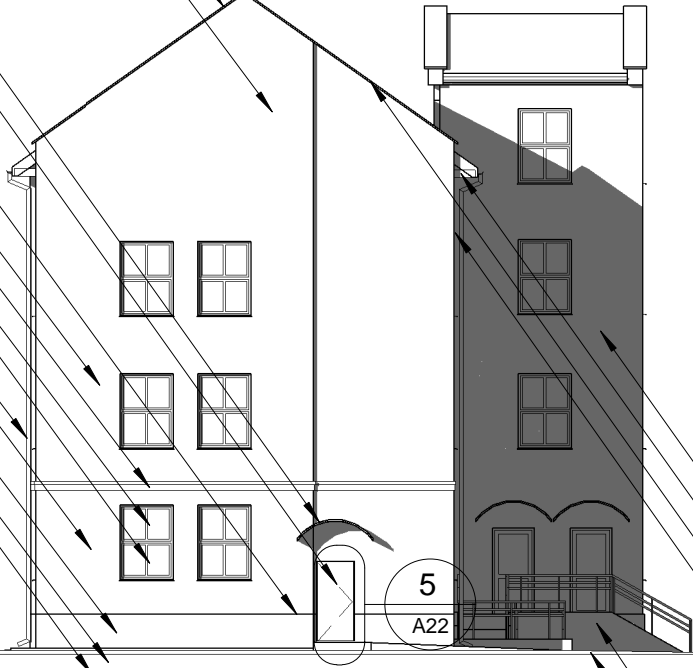
zdemontowanie i powtórny montaż istniejącego orynnowania (przyjąć wymianę zniszczonych elementów i przedłużenie lub skrócenie kolanek)

zerwanie istniejącego styropianu (ok.5cm) ze ścian podmurówki, parteru i piętra

docieplenie ścian podmurówki i piwnic (strefy nadziemnej) w oparciu o styropian EPS100-038 gr.13,0cm i tynk mozaikowy

docieplenie ścian podmurówki i piwnic (strefy podziemnej) w oparciu o styropian EPS100-038 gr.13,0cm zabezpieczony folią kubelkową

remont pionowej hydroizolacji ścian fundamentowych, piwnic i podmurówki



szyb windy nie podlega zrywaniu styropianu i dociepleniu - należy poddać go malowaniu farbą silikonową

remont i malowanie istniejącej "podsufitki"

wykonanie nowych obróbek blacharskich na ścianach szczytowych i attykach

zdemontować, a następnie odtworzyć istniejącą instalację odgromową na elewacji

malowanie murków schodów i pochylni przed szymbem windy

wykonanie opaski z kostki betonowej

1 elewacja  
południowo-wschodnia  
1 : 200

P R A W A   A U T O R S K I E   Z A S T R Z E Ż O N E			
temat:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU PLACÓWEK EDUKACYJNO-WYCHOWAWCZYCH W SKARŻYSKU-KAMIENNEJ PRZY ULICY SZKOLNEJ 15 NR EW.GEOD.DZ.15		
stadium:	PROJEKT BUDOWLANY		
branża:	ARCHITEKTURA		
projektował:	mgr inż. arch. Piotr Andrzejewski	podpis:	nr upr.: SW-2/2003
rysunek:	ELEWACJE cz.2	licencja: REVIT AUTOCAD INTELLICAD ARCON MEGACAD	data: 07.2013r.
		skala: 1 : 200	nr rys.: A7
		nr str.: ..	



26-130 Suchedniów ul. Warszawska 118b  
tel. 41 344 43 40, kom 501 433 945, fax 701 330 115  
www.abriss.pl, e-mail: abriss@architekci.pl