

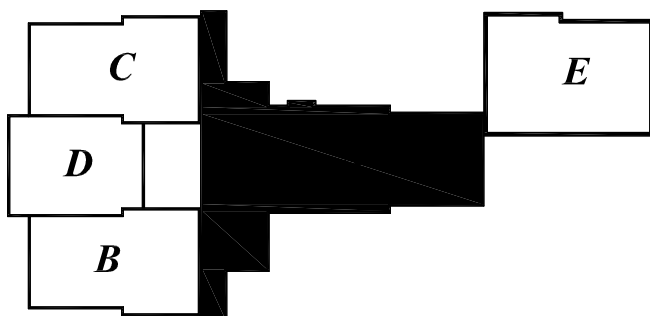
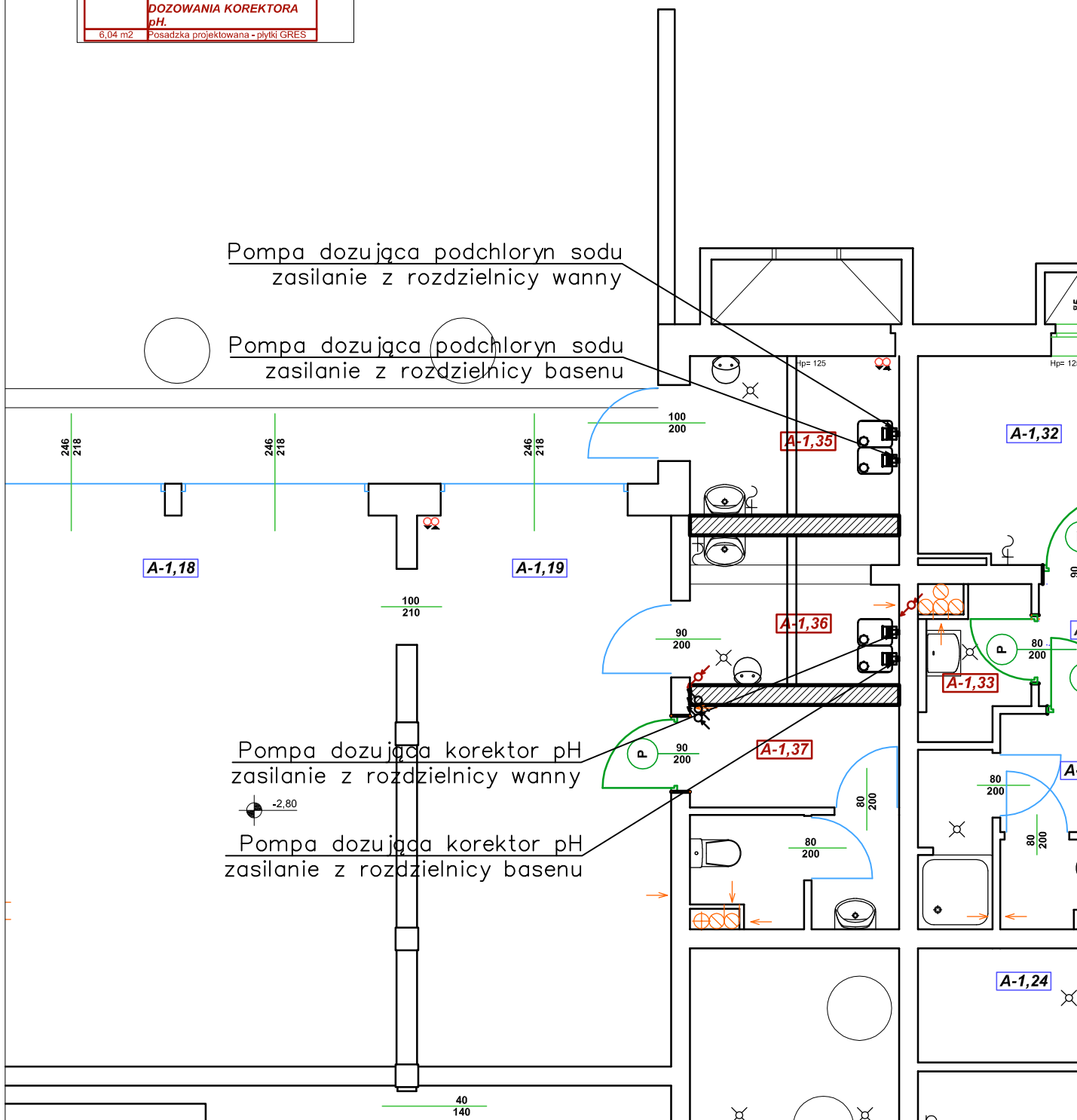
A-1.18	GARAŻ
41,45 m ²	Posadzka istniejąca
A-1.19	GARAŻ
24,22 m ²	Posadzka istniejąca
A-1.35	POM. DOZOWANIA I MAGAZYNOWANIA PODCHLORYNU SODU
5,06 m ²	Posadzka projektowana - płytki GRES
A-1.36	POM. MAGAZYNOWANIA I DOZOWANIA KOREKTORA pH.
6,04 m ²	Posadzka projektowana - płytki GRES

Pompa dozująca podchloryn sodu
zasilanie z rozdzielnicy wanny

Pompa dozująca podchloryn sodu
zasilanie z rozdzielnicy basenu

Pompa dozująca korektor pH
zasilanie z rozdzielnicy wanny

Pompa dozująca korektor pH
zasilanie z rozdzielnicy basenu



Pracownia Projektowa VITARO

Rodzaj inwestycji	ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SZKOŁY. BUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PRZEPROJEKTOWANIE DO PRACY. ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU INTERNATU. PRZEBUDOWA I NADBUDOWA ZEWNE TRZYNCH: ENERGETYCZNEJ, WODOCIĄGOWEJ, KANALIZACJI SANITARNEJ, KANALIZACJI DESZCZOWEJ, CIEPLOWNICZEJ.	Data: V.2015
Adres	UL. ŻWIRKI I WIGURY 15 I 21; 87-100 TORUŃ DZIAŁKA NR 52/2, 52/4 OBRĘB NR 36	Branża: Technologia
Inwestor	WOJEWÓDZTWO KUJAWSKO-POMORSKIE PLAC TEATRALNY 2; 87-100 TORUŃ	Etap: proj. budowlany
Przedmiot rysunku	ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ - PIWNICA SEG A	
Projektant	mgr inż. Katarzyna Niesiańczyk upr. bud. SLK/2924/POOS/09	Podpis:
Asystent projektanta		Podpis:
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Niesiańczyk upr. bud. SLK/2923/POOS/09	Podpis: