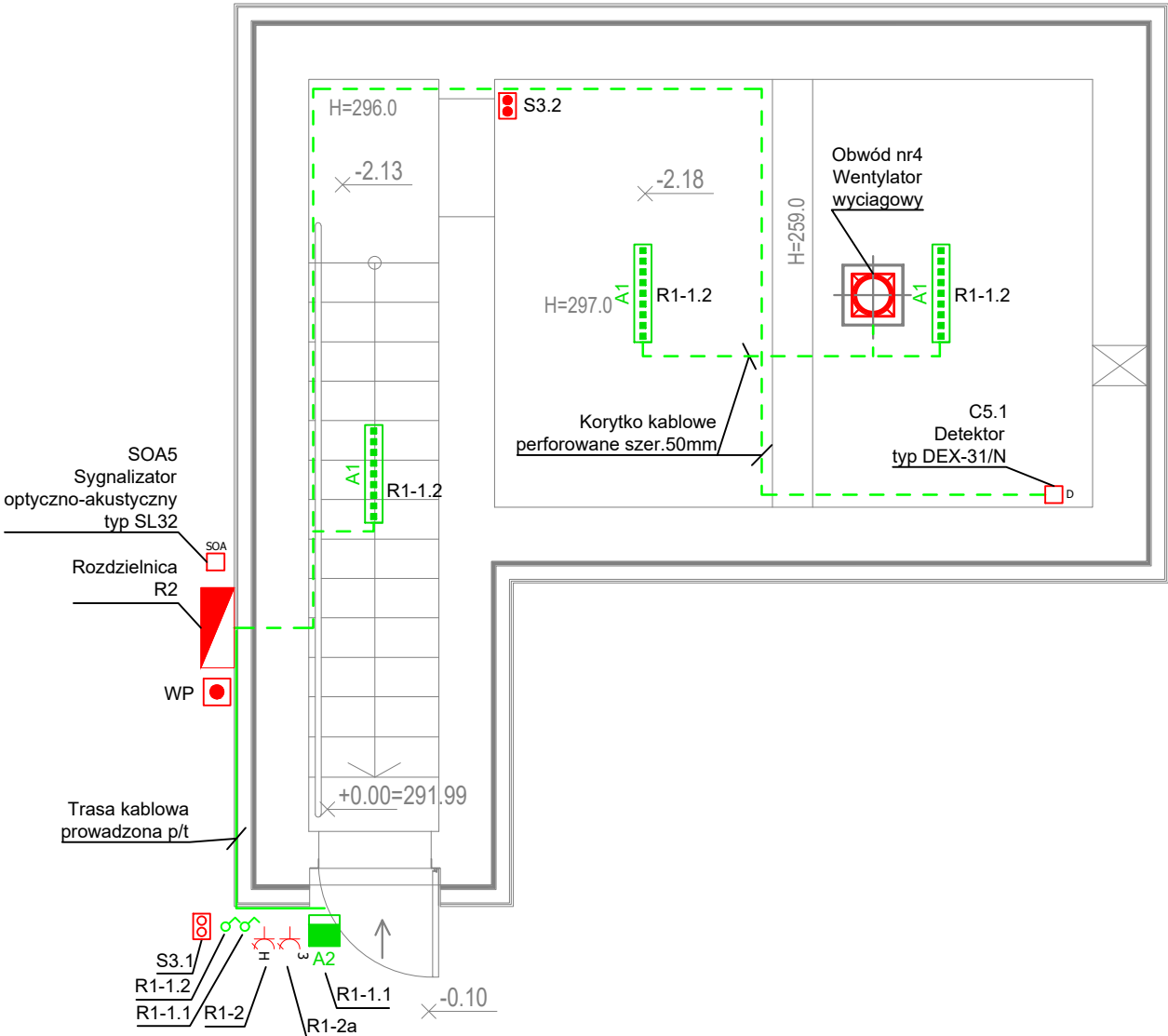



RZUT ROZDZIELNI R2



Legenda:

- łącznik jednobiegunowy IP65 n/t
- gniazdo wtyczkowe 2P+PE, n/t IP65
- gniazdo wtyczkowe 3f 16A/400VAC, 3P+N+PE, n/t IP65
- WP - Wyłącznik główny p.poż.
- 2 przyciski sterownicze (1xNC czerwony + 1xNO zielony) w obudowie min.IP65
np. nr kat.3SB3802-0DA3 prod.Siemens (lub równoważny)
- 2 przyciski sterownicze (1xNC czerwony + 1xNO zielony) w obudowie ATEX II 2G Ex ed IIC T6
np. nr kat. 07-3512-10P74P74 prod.Bartec (lub równoważny)
- A1 - LED 5050lm IP67 4000K, EX: II 3G Ex ec op is IIC T4 Gc
np. EXL310LED-0600-E4 prod.ATM Lighting
(lub równoważna technicznie)
- A2 - Oprawa zewnętrzna, naświetlacz LED 10W, 4000K. IP65
- detektor typ DEX-31/N prod.GAZEX
(lub równoważny technicznie)
- sygnalizator optyczno-akustyczny typ SL32 prod.GAZEX
(lub równoważny technicznie)
- rozdzielnica

Zamawiający: Rejonowy Zarząd Infrastruktury w Krakowie ul. Mogilska 85, 30-901 Kraków		Tytuł rysunku: Rozdzielnia R2. Rzut.				
Temat: Przebudowa budynków rozdzielni R1 i R2 wraz z towarzyszącą infrastrukturą, budowa ciągów pieszko-jezdných i placów manewrowych na terenie Kompleksu Wojskowego Niedźwiedź				Nr rysunku 303		
Adres obiektu: dz. nr 314/10, obr. 0016, j.ew. 120612_5 Kompleks Wojskowy Niedźwiedź						
Data	Autor opracowania:	Podpis	Nr zlecenia	Skala	Format	Branża
02.2020	inż. Zbigniew Gołąb upr. elek. 213/2002 <i>specjalność elektryczna</i>		1/42429/DP/2019	1:50	A3	ELEK PW
	Sprawdził:					
	mgr inż. Marcin Kajfasz upr. elek. MAP/0283/PWOE/11 <i>specjalność elektryczna</i>					
Zastrzega się prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być przerysowany, uzupełniany lub odstawiany w jakikolwiek sposób bez pisemnej zgody HYDROBETAM .						