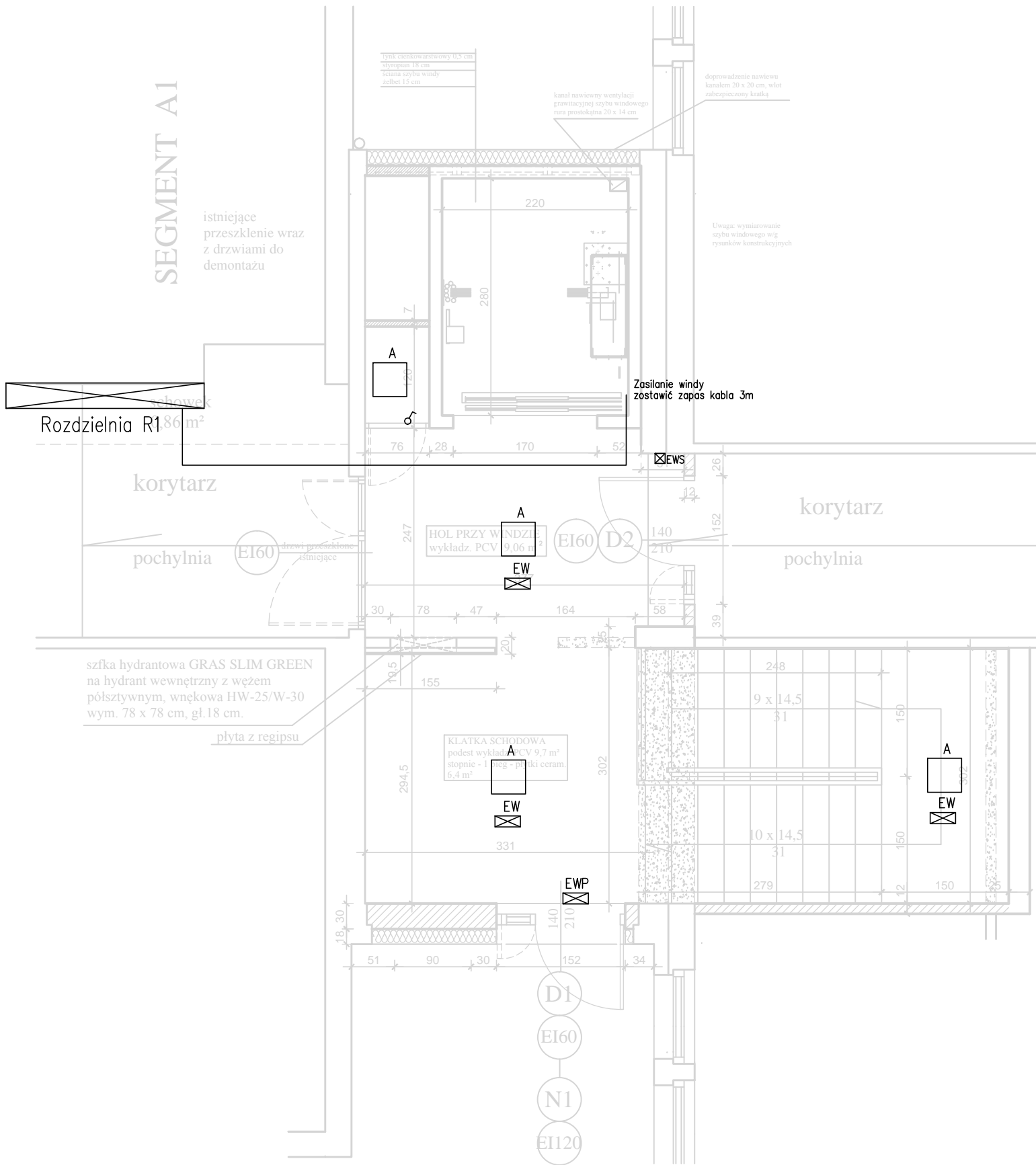


A3 1:50



Legenda:

- Potężenia wyrównawcze
- ⊠ Rozdzielnica istniejąca
- Zasilanie windy
- A □ Oprawa LED LOR4060 nastropowa
- EW ⊠ Oprawa ośw. ewakuacyjnego LV2R E 1h SE AT
- EWP ⊠ Piktogram ośw. ewakuacyjnego ETE E 1h SE PT
- EWS ⊠ Element sterujący SSP

- Uwagi:
- Szynę wyrównania potencjałów windy połączyć z istn. uziemieniem otokowym bednarką FeZn 30x5,
 - Przy wypusie do windy zostawić zapas kabla 3m,
 - Dla zasilania oświetlenia szybu, odczep prowadzić sprzed wyłącznika głównego w tablicy sterowej.
 - Przy windzie zabudować element sterujący systemu SSP z którego wyprowadzić kabel YnTKSYekw 1x2x0,8 do sterowni windy. Element EWS-4001 przyłączyć do istniejącej pętli SSP w korytarzu.
 - W pomieszczeniach, w których są przewidziane sufity podwieszane instalacje oświetleniowe prowadzić w korytach nad sufitem podwieszanym. Rozmieszczenie opraw w tych pomieszczeniach dostosować do układu architektonicznego sufitów.
 - W pomieszczeniach instalacje prowadzić w kanałach kablowych lub rurkach, podtynkowo. Stosować przewody YDYżo 3x1,5.
 - Oprawy dostarczyć łącznie z wymaganymi zawieszami i systemowymi rozwiązaniami mocowania do stropu lub sufitu podwieszanego.
 - Wysokość montażu łączników na wysokości 130cm od gotowej podłogi.
 - Zasilanie oświetlenia z istniejącego obwodu oświetleniowego korytarza.
 - Zasilanie oświetlenia ewakuacyjnego sprzed łączników oświetleniowych korytarzy.

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		UPRAWNIENIA	PODPIS	 TREGER CONSTRUCTION <i>Projektowanie Konstrukcji Budowlanych Nadzory, Przeglądy Arkadiusz Kłapa Wieliczka, ul. Nowy Świat 6</i>
Projektował	mgr inż. Paweł Wrona	MAP/0063/POOE/11		
Sprawdził	mgr inż. Bartłomiej Karabin	MAP/0319/PWOE/13		
Obiekt: SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BRZESKU				
Inwestor: SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BRZESKU 32-800 BRZESKO UL. KOŚCIUSZKI 68				
Temat: PRZEBUDOWA I NADBUDOWA PRZEWIĄZKI MIĘDZY SEGMENTAMI „A1” I „D” NA POTRZEBY KLATKI SCHODOWEJ I WINDY TOWAROWO-OSOBOWEJ BUDYNKU SZPITALNEGO NA TERENIE BRZESKA DZIAŁKA NR 1410/19 WRAZ Z INSTALACJAMI SANITARNYMI I ELEKTRYCZNĄ.				
Branża: ELEKTRYCZNA				Data: LUTY 2017
Temat rysunku: RZUT PRZYZIEMIA				Rys nr: E1
Skala: 1 : 50				
Wszystkie prawa zastrzeżone, łącznie prawem do reprodukcji lub udostępniania tego rysunku lub jego części osobom trzecim, bez wyraźnego upoważnienia przez firmę Tregor. (Dz.U. 24/1994, poz. 83, art. 115-118)				