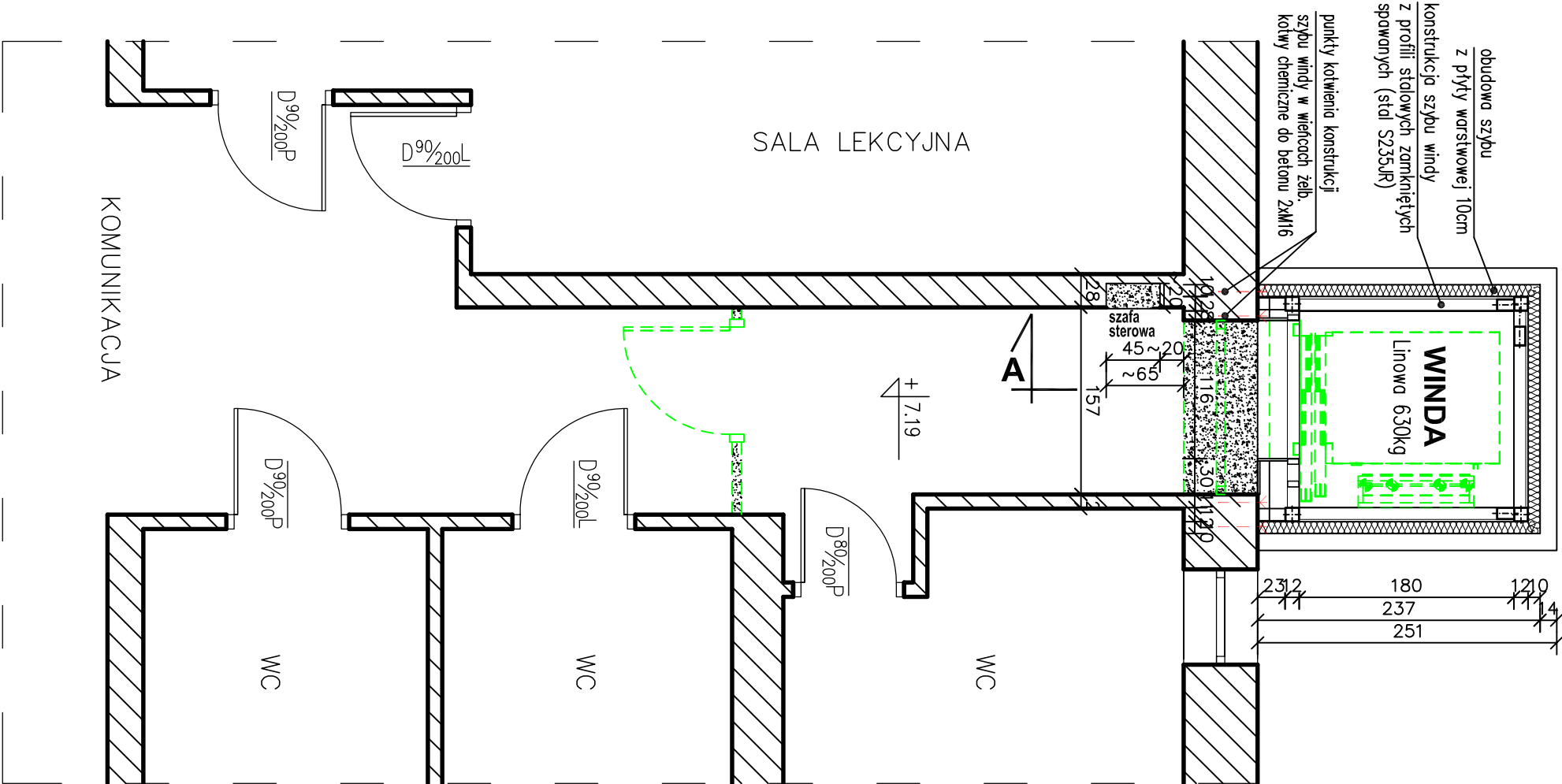
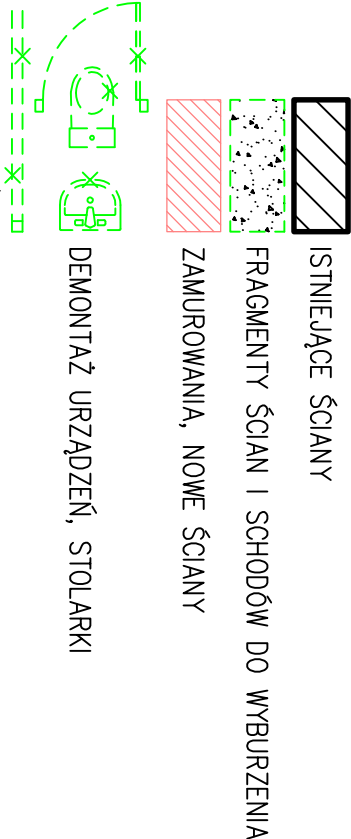


RZUT PODDASZA - SCHEMAT KONSTRUKCYJNY

skala 1 : 50



Oznaczenia :

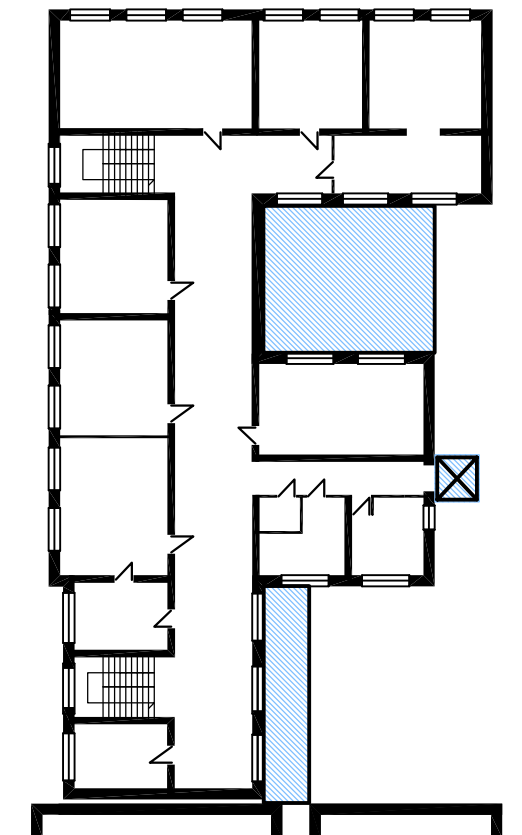


Zalecenia i uwagi (szyb dźwigu) :

- Szyb służy wyłącznie do pracy dźwigu.
- W szybie nie dopuszcza się prowadzenie obcych instalacji elektrycznych oraz hydraulicznych oprócz tych związanych z pracą dźwigu.
- Wewnętrzne powierzchnie ścian z drzwiami powinny być gładkie, nie powinny mieć żadnych uskoków i występów.
- W szybie dźwigu należy zainstalować instalację oświetleniową zgodnie z DTR urządzenia.
- Natężenie światła na dojściach do szybu min. 50 lux na poziomie podłogi.
- Posadzka podszycia powinna być zabezpieczona przez przesiekaniem wody.
- Odczynki na ścianie z drzwiami +10 mm, a na pozostałych ścianach +20mm.
- Temperatura w szybie +5°C do +40°C.
- Wentylacja szybu powinna być wyprowadzona na zewnątrz i zapewniać prawidłowe przewietrzanie szybu z uwzględnieniem specyfiki budynku i dźwigu. Przez szyb nie mogą być wentylowane pomieszczenia inne niż należące do dźwigu.
- W szybie i nadszyciu należy zainstalować odpowiednie uchwyty i haki montażowe zgodnie z DTR urządzenia i uzgodnione z dostawcą dźwigu!

Przed rozpoczęciem realizacji szybu windowego wszystkie szczegóły techniczne należy uzgodnić z wybranym dostawcą urządzenia !!!

SCHEMAT I P skala 1 : 300



WYMIARY SPRAWDZIĆ I
DOPASOWAĆ NA BUDOWIE !!!

Beton C20/25
Stal zbrojeniowa :
- pręty Ø6 - S10S-b A-0
- pręty Ø10,12,14,16 - RB500W A-IIIN
Stal konstrukcyjna S235JR
Elektrody ER 1,46
Kotwy chemiczne do betonu M12, M16

Objekt : Zespół Szkolno – Przedszkolny, 38–306 Libusza 679; dz. ewid. nr 251/3.				
Nazwa rysunku : RZUT PODDASZA - SCHEMAT KONSTRUKCYJNY				
Zespół :	Imię i nazwisko	Nr upr. budowlanych	Data	Podpis
Projektował	mgr inż. Roman Serafin	260/2000	08–2022	
Opracował	mgr inż. Paweł Wojtanek		08–2022	
Opracował	inż. Jarosław Stężalski		08–2022	
Sprawdził	mgr inż. Małgorzata Turniejewicz	MAP/0103/PWOK/09	08–2022	
Temat : ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ZESPÓŁU SZKOLNO – PRZEDSZKOLNEGO NA DZ. NR 251/3 W LIBUSZY		Skala: 1 : 50		
Nr rys. K/4				