

Rozmieszczenie fundamentów pod podjazd nr 2
Skala 1:50

Schody wej.
SCH-2

Płyta fund. oraz ściany szybu windy

A

Schody wej.
SCH-2

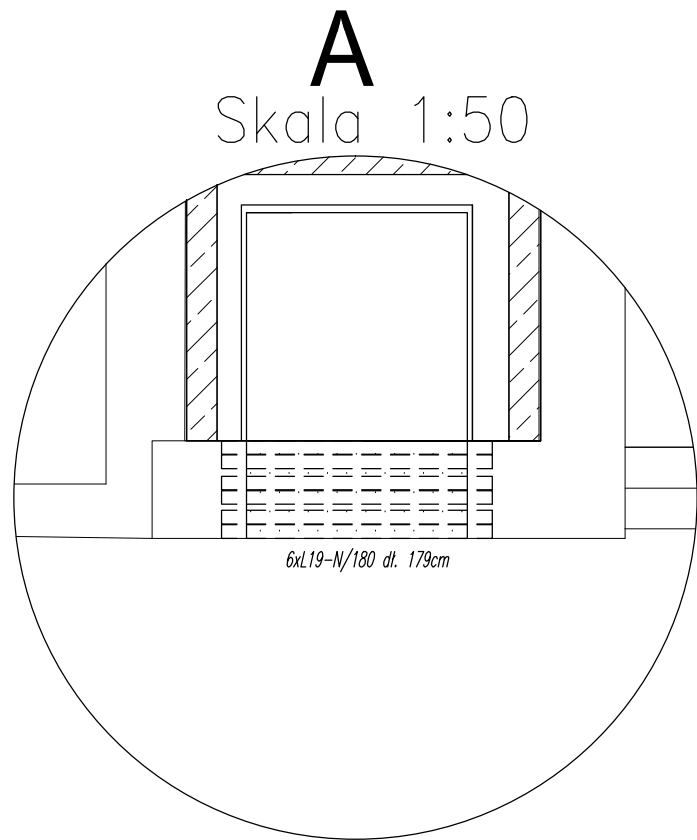
Schody wej.
SCH-1

Schody wej.
SCH-1

LEGENDA:

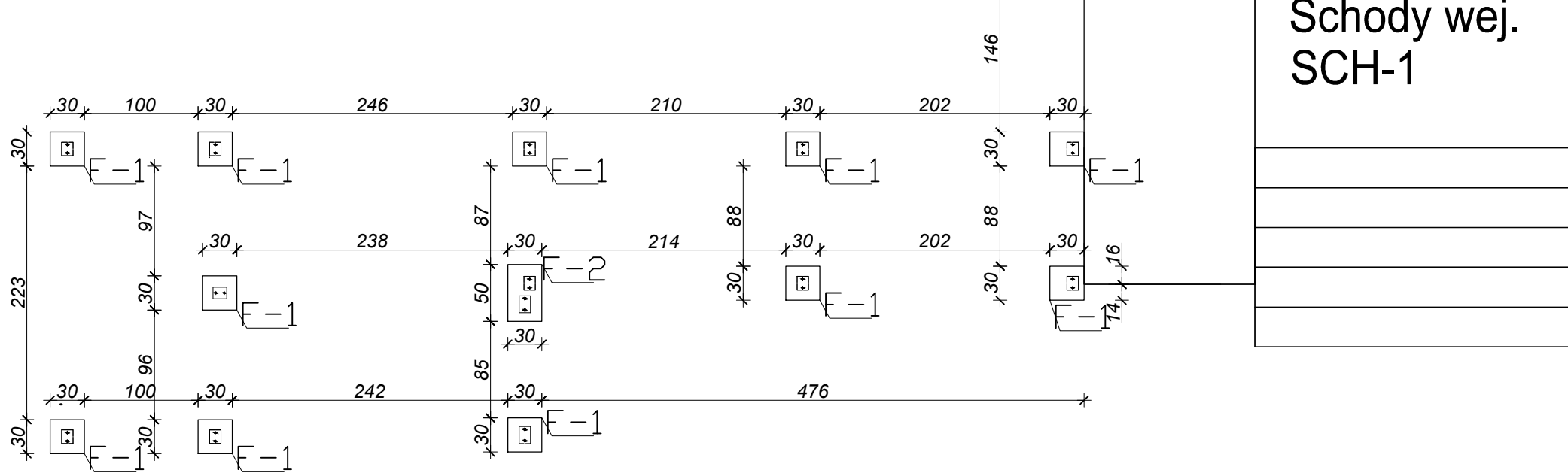
- Projekowane ściany i zamurowania z cegły pełnej $f_c=25MPa$ na zaprawie cem. M10
- Wyburzenia
- Projekowana ściana żelbetowa C25/30
- Ściany istniejące

Uwagi:
1.Oznaczenie pomieszczeń wg proj. architektury.
2.Rysunki rozpatrywać razem z proj. architektury.
3.Przemurowania ścian wykonac we wskazanych miejscach na całej wysokości kondygnacji.
4.Wymiary i rozmieszczenie otworów drzwiowych wg architektury
5.Lokalizacja fund. schodów i szybu windy wg architektury



A
Skala 1:50

Rozmieszczenie fundamentów pod podjazd nr 1
Skala 1:50



		K A R C A D		Nr rys.	
Chmielowice ul. Spacerowa 23		26-026 Morawica		K-01	
Temat i adres obiektu:		Wyrównanie powierzchni likwidując różnice poziomów na ciągach komunikacyjnych (...) w budynku zespołu szkół RCKU, Chyliczkowska 20, Piaseczno			Skala: 1:100 (1:50)
Inwestor:		Starostwo Powiatowe w Piasecznie ul. Chyliczkowska 14, 05-500 Piaseczno			Data: maj 2010r.
Branża:		Budowlana			Podpis
Treść rysunku:		Rzut piwnic – Prace remontowe			
Projektował:		mgr inż. Arkadiusz Ostap	konstr.–bud.	SWK/0080/POOK/05	
Sprawdził:		dr inż. Paweł Kossakowski	konstr.–bud.	KL 37/2002	
Opracował:		mgr inż. Dariusz Podstawka			
Opracował:					