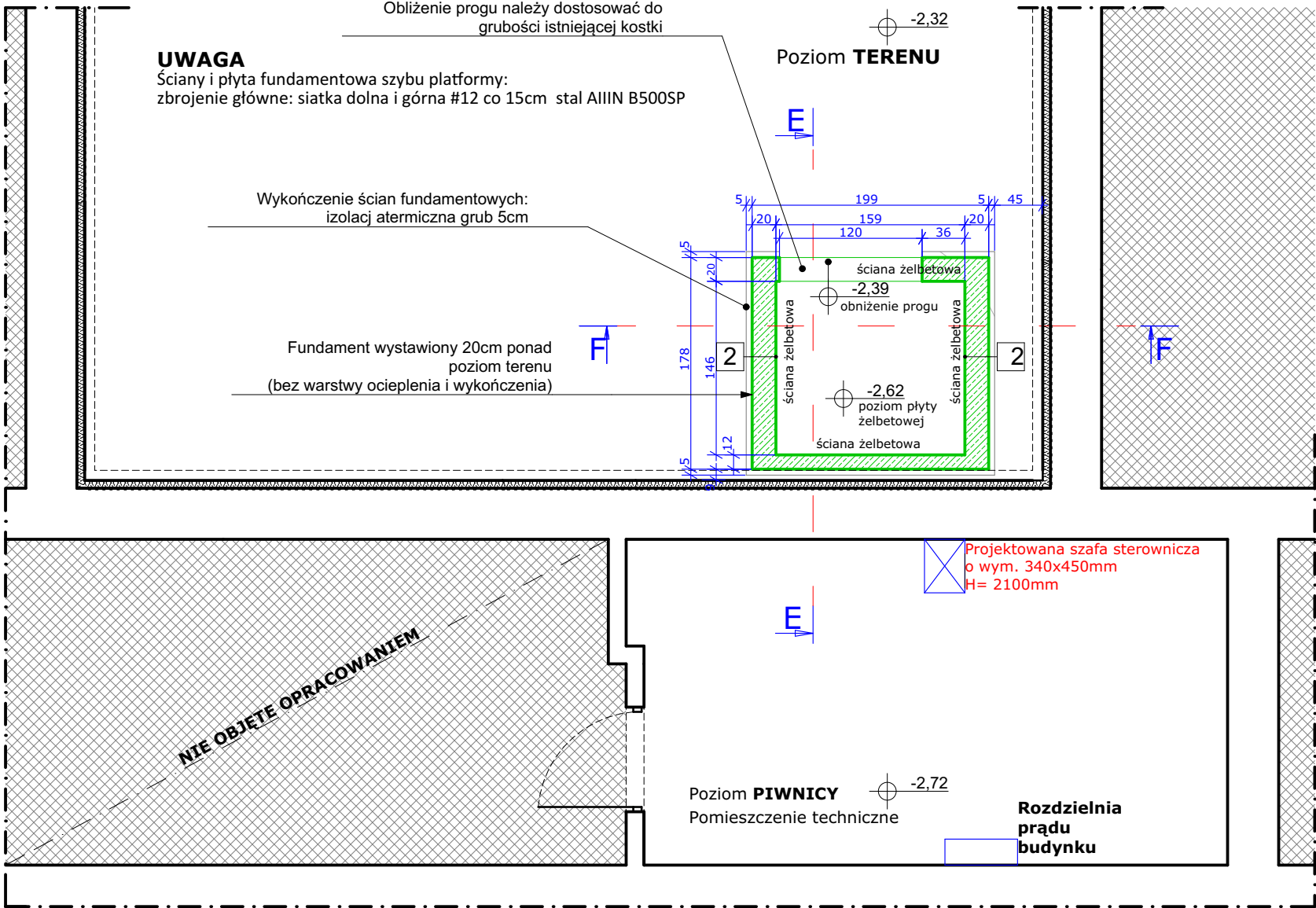


WIDOK A-A



Parametry platformy dla niepełnosprawnych

Udźwig	Q=350kg
Prędkość jazdy:	v=0,15 m/s
Przystanków / dojeżdż:	3/3
Drzwi szybowe:	900/2000mm
Kabina:	przelotowa 180°
o wym. 1100x1400mm	H=2100mm

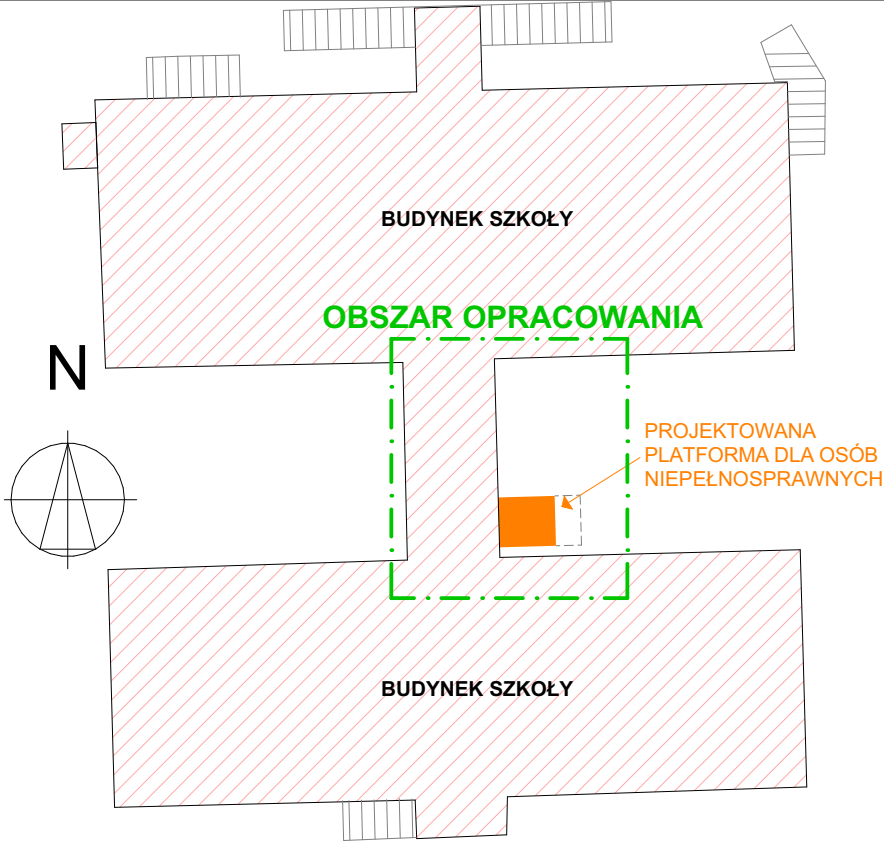
LEGENDA:

Elementy do wyburzenia
 Elementy do zamurowania
 Istniejące ściany
 nie objęte opracowaniem

Platform:

Pom. 01
Pow: 1,54 m2
H: 2,10m

Warstwy ścienne		
1	Płyta warstwowa z rdzeniem PIR	60mm
	Konstrukcja stalowa według rys PT.6	
Warstwy ścienne		
2	Tynk zewnętrzny	
	izolacja termiczna NRO np. polistyren ekstrudowany	50mm
	ściana żelbetowa (beton wodoszczelny)	
Warstwy dachowe		
3	Płyta warstwowa z rdzeniem PIR	60mm
	Konstrukcja stalowa według rys PT.6	



SCHEMAT BUDYNKU SZKOŁY

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

1. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
2. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki techniczne wykonania i od biuro robót budowlano-montażowych - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych
3. Wymiary wszystkich elementów konstrukcyjnych budynku oraz ich usytuowanie muszą zostać przez wykonawcę sprawdzone.
4. Wątpliwości i niezgodności należy wyjaśnić z projektantem obiektu.
5. W przypadku jakichkolwiek niezgodności z założeniami przyjętymi w projekcie należy niezwłocznie zawiadomić projektanta.

BIURO INŻYNIERSKIE MICHAŁ IZYDOREK SP Z.O.O.

Adres biura: ul. Okrężna 10; 64-100 Leszno

Michał Izydorek

ul. Leszczyńska 53d/4

tel:502-721-715

64-115 Świeciechowa

email: mizydorek@biuroinzynierskie.net

MONTAŻ PLATFORMY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

Temat

Rzut fundamentu platformy; A-A

Nazwa rysunku

1:50,		ARCHITEKTURA		INSTALACJA ELEKTRYCZNA	
SKALA :		Branża :		INSTALACJA SANITARNE	
PT.1		działa nr: 242/4; 64-120 Krzemieniewo			
Nr rys. :		obręb ewid.: 0005 Garzyn jednostka ewid.: 001301_2 Krzemieniewo			
DATA :		Gmina Krzemieniewo			
09-2024r		ul. Dworcowa 34; 64-120 Krzemieniewo			
Inwestor :					
Architektura - Projektant			Instalacja elektryczna - Projektant		
mgr inż. arch. MONIKA SZUMIELSKA			mgr inż. MARIUSZ GIERA		
uprawnienia bud.w specj. architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 16/WPOKK/2012			uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenerge. bez ograniczeń nr ewid. WKP/0241/P00E/15		
Konstrukcja - Projektant			Instalacja sanitarna - Projektant		
mgr inż. MICHAŁ IZYDOREK			mgr inż. ŁUKASZ KACZMAREK		
uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej b/o nr ewid. WKP/0236/P00K/12			uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności insta. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, i wentyl. gazp. wodot. i kana. bez ograniczeń nr ewid. WKP/0362/P00S/11		