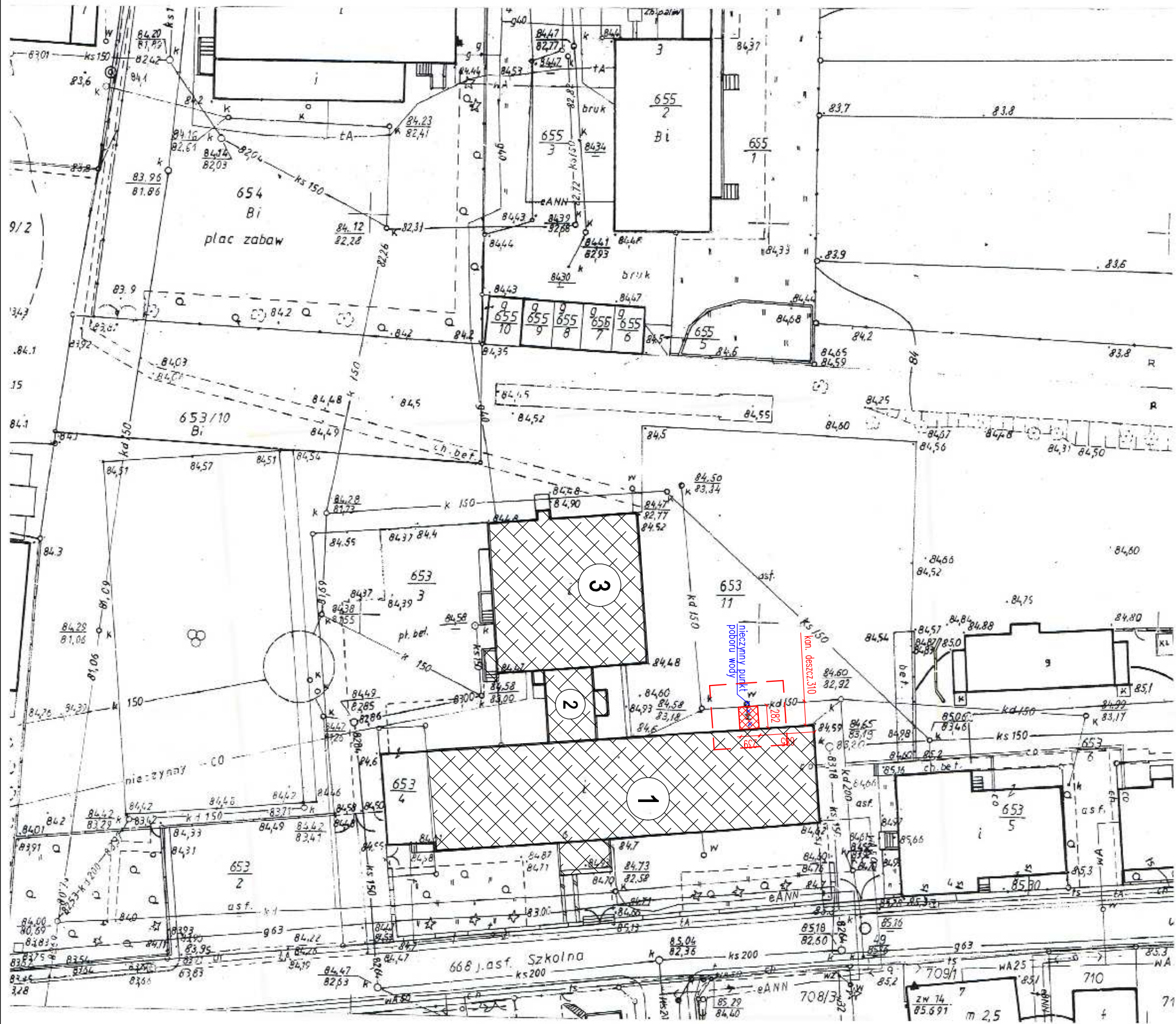


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1 : 500



GMINA...LUBASZ 300205_2
OBREB...LUBASZ 0009
DZIAŁKA...653/11

sekcija 412.212.093.1

Układ współrzędnych 1965/4
Układ wysokości Kronsztadt
GK.6640.1095.2016
Stan na dzień :...28.06.2016.

Wykonawca

VIOLETA ANDRUSZAK
Geodeta, inżynier
ul. Ciepła 10, 00-612 Warszawa
5-100 Szermowa 1, Warszawa 23
44 665 10 223

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA CZARNKOWSKO - TRZCIANECKI

3002. 406. 42-42 | 2016

(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego)

30 CZE 2016

(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji i numeru wyrobu)

Anna Mikołajewska

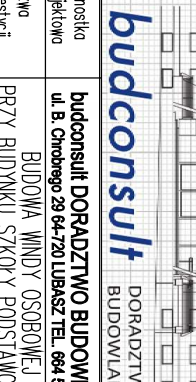
Specjalista ds. Geodezji

(Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)

BILANS TERENU	
POWIERZCHNIA DZIAŁKI	
POW. ZABUDOWY ISTNIEJĄCEJ	
W tym:	
1. BUDNIEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ	627,10
2. ŁĄCZNIK Z SALĄ GIMNASTYCZNĄ	62,00
3. SALA GIMNASTYCZNA	360,40
POW. ROZBUDOWY	5,16
W tym:	
SZYBŁO WINDY	5,16
POZOSTAŁA CZĘŚĆ TERENU	5798,64
	90,17

budconsult

DORADZTWO
BUDOWLANE



Jednostka projektowa	budconsult DORADZTWO BUDOWLANE ul. B. Chrobrego 29 64-720 LUBASZ TEL. 984 510 466		
Nazwa inwestycji	BUDOWA WINDY OSOBOWEJ PRZY BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ		
Adres inwestycji	ul. SZKOŁNA 6, 64-720 LUBASZ DZ. 653/11		
Investor	GMINA LUBASZ ul. CHROBREGO 37, 64 - 720 LUBASZ		
<h2 style="margin: 0;">TYTUŁ</h2>			
<h2 style="margin: 0;">PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</h2>			
<h3 style="margin: 0;">Tytuł rysunku</h3>			
ARCHITEKTURA	PROJEKT	mgr inż. arch. MONA KINORSKA upr. bud. 54 / 09 / DOA	mgr inż. arch. LUKASZ MACIEJEWSKI upr. bud. 77 / WPOKK / CPb / 2011
KONSTRUKCJA	PROJEKT	inż. ZBIGNIEW MACIEJEWSKI upr. bud. 7131 / 32 / 56 / PW / 2001	
SPRZĄDZ	PROJEKT	mgr inż. ZBIGNIEW MACIEJEWSKI upr. bud. 26 / P / 98	
Stadium	Data	Brzoza	Skala
BUDOWLANY	06.2016	BUDOWLANA	1:500 PZT-01

	ZBUDOWA ISTNIEJĄCA
	1. SZKOŁA PODSTAWOWA
	2. ŁĄCZNIK SALI GIMNASTYCZNEJ
	3. SALA GIMNASTYCZNA

ZAKRES OPRACOWANIA
PROJEKTOWANY SZYB WINDY