

UWAGA: nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak informacji wynika z zasłyszanych historycznych lub niedopełnienia obowiązku zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne, t.j. Dz. U. z 2015 r. Nr 0, poz. 520 z późn. zm.)		
Projektowane obiekty budowlane	eN dr	20/2011 618/24
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GNO.6640.111.2016 131.412.1341, 1342, 1343, 1344	
Sekcja mapy zasadniczej 1:500	Miasto Wieluń	
Miejscowość	1/2, 1/3, 1/4, 1/5	
Numer dzialek ewidencyjnych	Łódzkie	
Województwo	Wieluń	
Powiat	Identyfikator 101709_4	
Jednostka ewidencyjna	Nazwa Wieluń miasto	
Obwód ewidencyjny	Identyfikator 101709_4.0003	
Skala mapy	Nazwa OBREB 3	
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	1965 / 1
	Wysokości	Kronsztadt 60

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----
Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		-----
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		-----
Stan aktualny na dzień	05-07-2016 r.	
Data sporządzenia mapy	09-07-2016 r.	
Kierownik roboty:		
GEODEZJA UPRAWNIIONY Kopacki mgr inż. Marcin Kopacki NIP 832-196-98-03 REGON 362404613		GEODEZJA MARCIN KOPACKI Os. Wyszyńskiego 148/32, 98-300 Wieluń tel. 723 360-370 NIP 832-196-98-03 REGON 362404613
Szkic lokalizacji		Skala 1:50000

Polecono: mgr inż. Marcin Kopacki, kierownik projektu, w celu wykończenia projektu i przekazania go do wykonania, z uwzględnieniem uwag i zastrzeżeń, które zostały przekazane na posiedzeniu komisji, w dniu 11.07.2016 r.	
Organ prowadzący gospodarkę komunalną i gospodarkę mieszkaniową	STAROSTA WIELUŃSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału archiwalnego	P.1017.2016.1344
Data wezwań i podjętych decyzji	21.07.2016
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

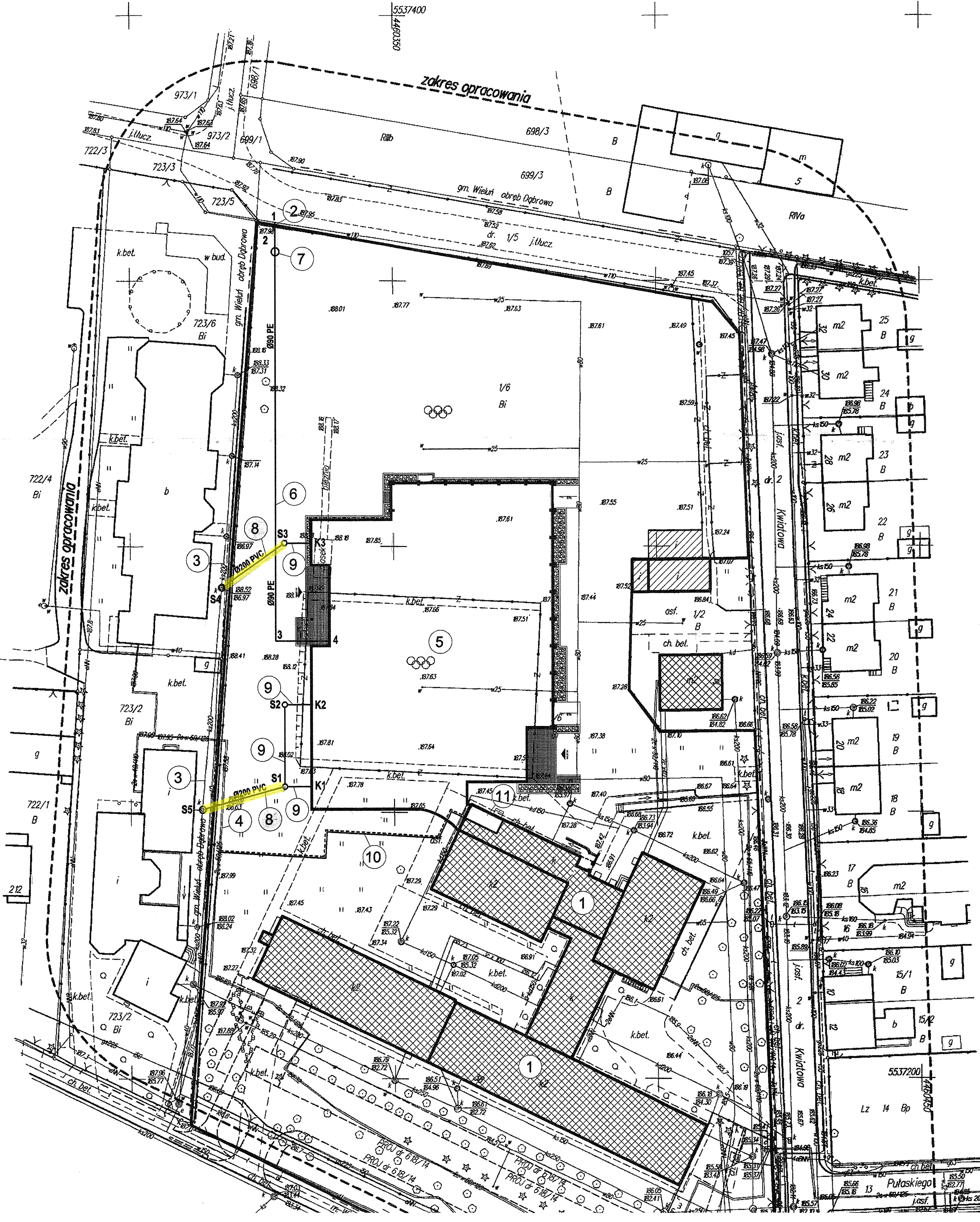
Z up.
mgr inż. Jerzy Prokopeczyk
Inspektor
w Odrobku Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

BILANS TERENU	
-powierzchnia dz. nr 1/6 obręb 3 m. Wieluń	18 609,50 m ²
-powierzchnia zabudowy projektowanej	2 648,20 m ²
-powierzchnia elementów drogowych projektowanych	131,20 m ²
-powierzchnia zabudowy istniejącej	2 211,80 m ²
-powierzchnia elementów drogowych istniejących	34,30 m ²
-RAZEM powierzchnia zabudowy	4 860,00 m ² = 26% pow. t
-powierzchnia zieleni biologicznie czynnej	5 544,80 m ² = 30% pow. t
-powierzchnia boiska lekkoatletycznego (obiekt projektowany w perspektywie wg. oddzielnego opracowania)	968,00 m ²
-powierzchnia terenów utwardzonych istniejących	2 895,30 m ²
-powierzchnia terenów utwardzonych projektowanych (projektowane w perspektywie wg. oddzielnego opracowania)	4 155,70 m ²
w tym:	
ciągł. piesz.	651,70 m ²
ciągł. jezdni i miejsca postojowe	3 504,00 m ²

LEGENDA	
BUDYNKI I INNE	
	- PROJEKTOWANY BUDYNEK HALI GIMNASTYCZNEJ
	- ISTNIEJĄCE BUDYNKI SZKOLNE (murowane)
	- ISTNIEJĄCY BUDYNEK MIESZKALNY (murowany)
	- ISTNIEJĄCY BUDYNEK GOSPODARCZY (murowany)
	- ISTNIEJĄCY BUDYNEK GOSPODARCZY (drewniany)
	- OBIEKT PROJ. W PERSPEKTYWIE (boisko lekkoatletyczne)
	- ZAKRES OPACOWANIA
	- NIEPRZEKACZALNA LINIA ZABUDOWY
	- GRANICA DZIAŁKI NR 1/6 OBRĘB 3 m. WIELUŃ
	- ISTNIEJĄCY WJAZD NA DZIAŁKĘ
	- ISTNIEJĄCE OGRODZENIE
...	

- OZNACZENIA:
- Istn. obiekty Szkoły Podstawowej i Gimnazjum
 - Istn. sieć wodociągowa
 - Istn. sieć kanalizacji sanitarnej
 - Istn. sieć ciepła wysokotemperaturowa
 - Proj. budynek Hali Sportowej
 - Proj. przyłącze wodociągowe
 - Proj. studzienka wodomierzowa
 - Proj. przyłącza kanalizacyjne
 - Proj. zewnętrzne odcinki inst. kanalizacyjnej (wg. odręb. oprac.)
 - Proj. przyłącza ciepłone (wg. odręb. oprac.)
 - Proj. węzeł cieplny (wg. odręb. oprac.)

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Jerzy Prokopeczyk
upr. 223/74 Lw



Temat	Proj. bud - wyk. przyłącza wod-kan			
Obiekt	Hala Sportowa z zapleczem i łącznikiem przy Szkole Podstawowej nr. 5 i Gimnazjum nr. 3 w Wieluniu (dz. nr ewid 1/6, 1/5, 723/2, 723/6)			
Opracował	inż. Michał Koperski			
Projektował	mgr inż. Jerzy Prokopeczyk	upr.223/74Lw		
Nazwa rys.	Plan zagospodarowania	11.2016r	1 : 500	1