

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej			GK.6640.1453.2022
Miejscowość			m. Gostynin
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	140401 1	
	Nazwa	m. Gostynin	
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	0001	
	Nazwa	m. Gostynin	
Arkusze mapy		7.177.08.07.3.4	
Skala mapy		1: 500	
Dotyczy działki(-ek) nr		6722/1	
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	Układ 2000	
	Wysokości	PL-EVRF2007-NH	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji			
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji			
Nie badano działu II KW			
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego/budynku, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków			
Brak			
Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych na mapie, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem lub dla których brak informacji w instytucjach branżowych.			

GEODETA UPRAWNIONY

Elżbieta Koperska

09-500 Gostynin, ul. Szydłowieckiego 12

Zaśw.Nr 11497, tel. 603 587 674

NIP 971-024-13-73, REGON 610146243

OB. 11.2022r.

Nazwa/ imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę.

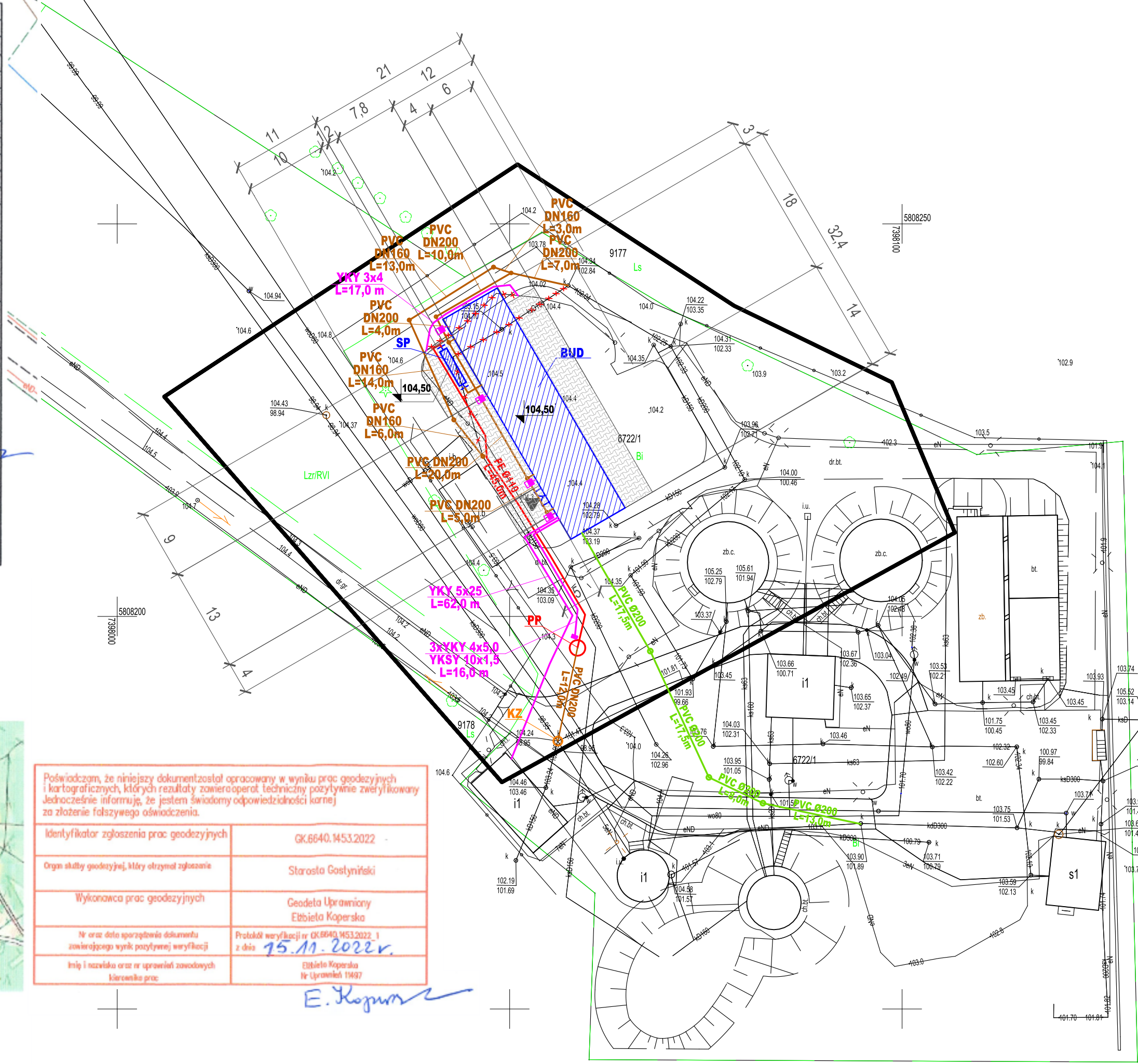
Geodeta Uprawniony

E. Koperska

inż. Elżbieta Koperska

zaśw. Nr 11497

Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego który opracował mapę



LEGENDA	
OBIEKTY I ELEMENTY PROJEKTOWANE	
BUD	Budynek technologiczny 32,4x7,80x7,13 m
SP	Sitopiaskownik Q=20 l/s w wersji ogrzewanej
PP	Pompownia ścieków DN2000 mm
PE Ø110 L=57,0m	Tłoczny rurociąg kanalizacji sanitarnej PE Ø110 mm
PVC DN200 L=10,0m	Grawitacyjny rurociąg kanalizacji sanitarnej PVC DN200
PVC DN160 L=10,0m	Grawitacyjny rurociąg kanalizacji sanitarnej PVC DN160
PVC DN160 L=10,0m	Rurociąg ścieków oczyszczonych PVC DN200
3xYKY 3x2,5 YKSY 10x1,5	Kabel zasilająco-sterowniczy pompownię ścieków
YKY 5x25	Kabel zasilający budynek technologiczny
YKY 3x4	Kabel energetyczny KY 3x4 L=17,0 m
PP	Projektor oświetleniowy 70W na elewacji h=4,5 m
OBIEKTY I ELEMENTY DO LIKWIDACJI	
ks Ø50 L=10,0m	Grawitacyjny rurociąg kanalizacji sanitarnej DN150
XXX	Kabel zasilający istniejący słup oświetleniowy
OBIEKTY I ELEMENTY DO PRZEBUDOWY	
KZ	Komorą zbiorczą DN1200 mm

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawierają operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.1453.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Gostyniński
Wykonawca prac geodezyjnych	Geodeta Uprawniony Elżbieta Koperska
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr GK.6640.1453.2022.1 z dnia 15.11.2022r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Elżbieta Koperska Nr Uprawnień 11497

L.p.	Rodzaj powierzchni terenu	Powierzchnia istniejąca [m²]	Powierzchnia projektowana [m²]	Udział istniejący [%]	Udział projektowany [%]
1.	Powierzchnia całkowita działki	10817,0		100,0	
2.	Powierzchnia zabudowy	237,0	482,0	2,0	4,5
3.	Powierzchnia dróg i placów	992,0	1256,0	9,0	11,5
4.	Powierzchnia biologicznie czynna (tereny zielone)	9588,0	9079,0	89,0	84,0

Projektant branża sanitarna:	mgr inż. Rodryk Świerczok	Nr upr.:	595/01/DUW	Podpis:	
Sprawdzający branża sanitarna:	mgr inż. Piotr Tokarczyk	Nr upr.:	DOŚ/0091/PBS/22	Podpis:	
Projektant branża konstrukcyjna:	mgr inż. Józef Szybiński	Nr upr.:	286/DOŚ/14	Podpis:	
Sprawdzający branża konstrukcyjna:	mgr inż. Dariusz Rusnak	Nr upr.:	12/96/ZG	Podpis:	
Projektant branża elektryczna:	mgr inż. Waldemar Żurawski	Nr upr.:	546/01/DUW	Podpis:	
Inwestor:				Data:	10.05.20
Mazowiecki Zarząd Nieruchomości w Warszawie al. Jerozolimskie 28 00-024 Warszawa				Stadium:	PT
Lokalizacja inwestycji:				Podziałka:	
gmina: Gostynin, m. Gostynin jedn. ewid. 140401_1 Gostynin dz. nr 6722/1 obr.0001 Gostynin				Nr rysunku:	1.0
Branża:	Temat:	"Budowa oczyszczalni ścieków w Gostyninie-Zalesiu"			
Sanitarna Konstrukcyjna Elektryczna					
Obiekt:	Tytuł rysunku:				
Oczyszczalnia ścieków	Projekt zagospodarowania terenu				