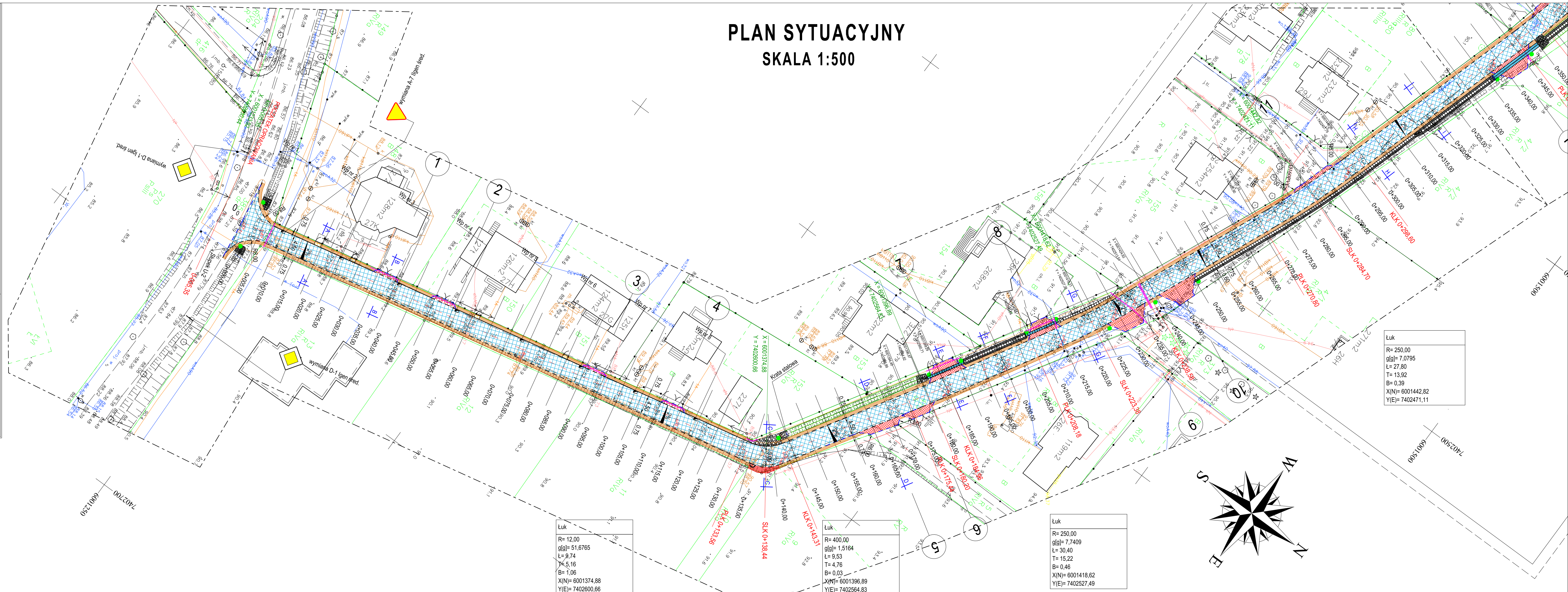


PLAN SYTUACYJNY
SKALA 1:500



OZNACZENIA

- Nawierzchnia kostka brukowa betonowa gr 8 cm - jezdnia
- Nawierzchnia kostka brukowa betonowa gr 8 cm kolorowa - zjazd
- Nawierzchnia kostka brukowa betonowa gr 8 cm - chodnik
- Pobocze z kruszywa łamanego C 90/3
- Umocnienie skarpy płytą ażurową MEBA
- Obruki kamienne na betonie C 16/20
- Krawężnik betonowy wystający
- Krawężnik betonowy wtopiony
- Krawężnik opornik wtopiony
- Wpusty deszczowe z przykanalikami
- Oslony dwudzielne 110 typu PS

OIB OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH
WOJTANOWSKI
Tomasz Wojtanowski
82-300 Elbląg ul. Ogólna 1M/3

Nazwa projektu	Wykonanie nakładki bitumicznej na istniejącej nawierzchni drogi dojazdowej, gminnej Nr 101041 N		
Adres obiektu	województwo: warmińsko - mazurskie, powiat: elbląski, gmina Elbląg obwód Węzina, działka nr 16/11, 385		
Inwestor	Gmina Elbląg ul. Browarna 85	Branża DR O.T.	
Tytuł opracowania	PLAN SYTUACYJNY		Data oprac. 05.2020
Zespół projektowy	imię i nazwisko	podpis	Skala: 1:500
Opracował	mgr inż. Tomasz Wojtanowski		Rys nr.: 1

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie funkcjonalne zbiorstwa sieci geodezyjnej		GN-66401.264.2020	Nr ks. rob. 53.2020
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	280401_2	Przeznaczenie
	nazwa	Elbląg	
Ogólny ewidencyjny	identyfikator	280401_2.0023	Przeznaczenie
	nazwa	Przeznaczenie	
Skala mapy		1:500	
Nazwa obiektu współrzędnych		2000.7	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		PL-EGON86-NH	
Informacje o skutkach pomiarów geodezyjnych w KVV, mających wpływ na zagospodarowanie punktów zlokalizowanych w granicach inwestycji		nie badano	
Data opracowania mapy		09.01.2020 r.	

Przedsiębiorstwo Usług
Geodezyjno - Kartograficznych
ul. Bednarska 12 I / A
82-300 Elbląg

geoexpres

Przedstawiciel wykonawcy:
mgr inż. Marek Smoliński nr upr. 13399

Kierownik robót:
mgr inż. Marek Smoliński nr upr. 13399

Arkusze 1 (1)

Łuk
R= 12,00
g[g]= 51,6765
L= 8,74
T= 5,16
B= 1,06
X(N)= 6001374,88
Y(E)= 7402600,66

Łuk
R= 400,00
g[g]= 7,7409
L= 30,40
T= 15,22
B= 0,46
X(N)= 6001396,89
Y(E)= 7402564,83

Łuk
R= 250,00
g[g]= 7,0795
L= 27,80
T= 13,92
B= 0,39
X(N)= 6001442,82
Y(E)= 7402471,11