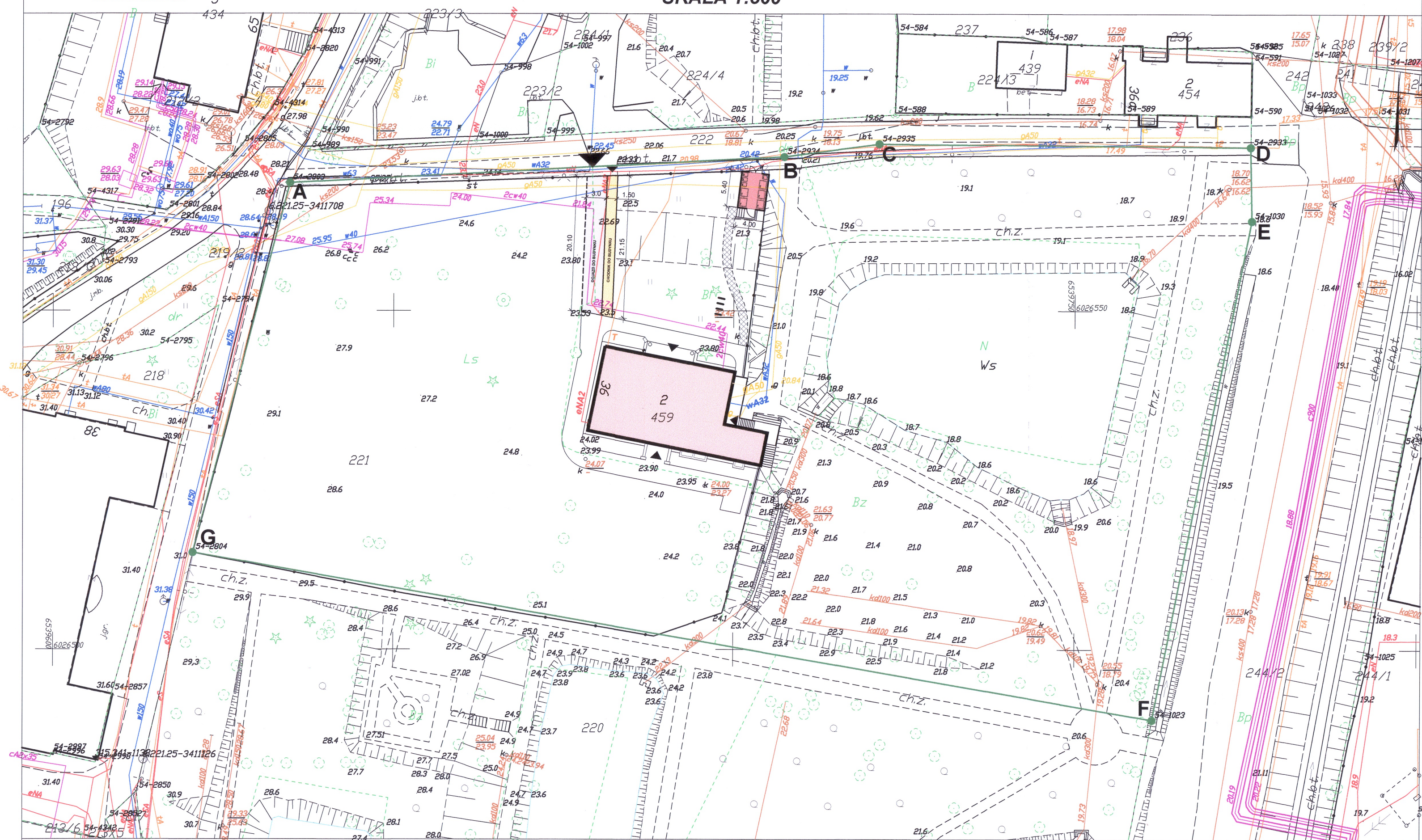


PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA
ul. Nowe Ogrody 8/12
80-803 Gdańsk

KOPIA MAPY ZASADNICZEJ
obr. 054 0054: dz. 221
Sekcje mapy: 6.221.25.20.4.2; 6.221.25.20.2.4
SKALA 1:500



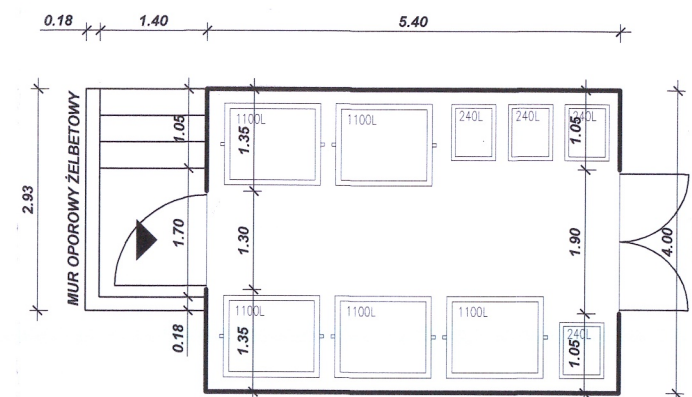
Gdańsk dn. 03.12.2018
Sporządził(a) wydruk: Przemysław Jujka

LEGENDA:

- A÷G** — GRANICA DZIAŁKI NR EW. 221 (pow. 9 160,00 m²)
- BUDYNEK PRZEDSZKOLA
- ▼ WEJŚCIE NA TEREN PRZEDSZKOLA
- ▼ WJAZD NA TEREN PRZEDSZKOLA
- eNA2 — SIEĆ + PRZYŁĄCZE ELEKTROENERGETYCZNE
- wA32 — SIEĆ + PRZYŁĄCZE WODY ZIMNEJ
- 2cw40 — PRZYŁĄCZE CIEPŁOWNICZE
- gA50 — SIEĆ + PRZYŁĄCZE GAZU
- T — PRZYŁĄCZE TELEKOMUNIKACYJNE
- PROJEKTOWANY REMONT CHODNIKA - DOJŚCIA DO BUDYNKU PRZEDSZKOLA
- nawierzchnia z klinkierowej kostki brukowej 20x10 cm na podbudowie - analogicznie do nawierzchni przy budynku (po zdemontowaniu istniejącego chodnika szer. 1,5 m z płyt chodnikowych 50x50x7);
 - obrzeża chodnikowe granitowe 6x20 cm w kolorze szaro-rudym na ławach - analogicznie do nawierzchni przy budynku
- PROJEKTOWANY REMONT DOJAZDU DO BUDYNKU PRZEDSZKOLA
- nawierzchnia z ekokraty H=4,0 cm na podbudowie;
 - wypełnienie kamieniem samoklinującym frakcji 8-20 mm
 - od strony trawnika elastyczne obrzeże trawnikowe wtopione H=10,0 cm
- PROJEKTOWANE DOJŚCIE DO WIATY ŚMIETNIKOWEJ:
- nawierzchnia z elastycznej kraty trawnikowej komórkowej H=5,0 cm na podbudowie;
 - wypełnienie substratem i obsiane trawą (wysokoodporna mieszanka z żywicą samoregenerującą się)
 - obrzeża trawnikowe wtopione H=10,0 cm
- PROJEKTOWANA WIATA ŚMIETNIKOWA 4,00x5,40 m:
- konstrukcja stalowa
 - sugerowane wykończenie - ażurowe: lamele drewniane + siatka cięto-ciągniona
 - posadzka z kostki betonowej 10x20 cm gr. 6,0 cm na podbudowie (analogicznie jak wykończenie chodnika)

ZAKRES PLANOWANYCH PRAC GRUNTOWYCH DLA CHODNIKÓW, DOJAZDU I WIATY:

- wykopy w gruncie na głębokość ok. 40 cm



WIATA ŚMIETNIKOWA
SKALA 1:100

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
TERENU
KONCEPCJA
SKALA 1:500

Opracowanie jest załącznikiem do założeń P.H.U. Taros
Z.N. 5152.10.0. 2011. AN
znak z dnia

P.H.U. Taros - Pracownia Projektowa			
temat:	Remont chodnika oraz zmiana lokalizacji wiaty śmietnikowej w Przedszkolu nr 4 wraz z remontem dojazdu do budynku i wykonaniem dojeżdża do wiaty śmietnikowej		
adres:	ul. Do Studzienki 36, 80-227 Gdańsk dz. nr ew. 221; obręb 0054; jedn. ew. 226101_1		
rysunek:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - KONCEPCJA - załącznik do wniosku		
zespół projektowy:	arch. Tadeusz Rostkowski arch. Przemysław Grzelak inż. Andrzej Łasiński	GT-NB-63/105/76 w specjalności architektonicznej 70/EI/76 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	
sprawił:	arch. Piotr Zysk inż. Stanisław Kutowski	PO/KK/424/2011 w specjalności architektonicznej 180/EI/78 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	
06.2021 r.	branża: PZT	skala 1:500	PZT/U-01