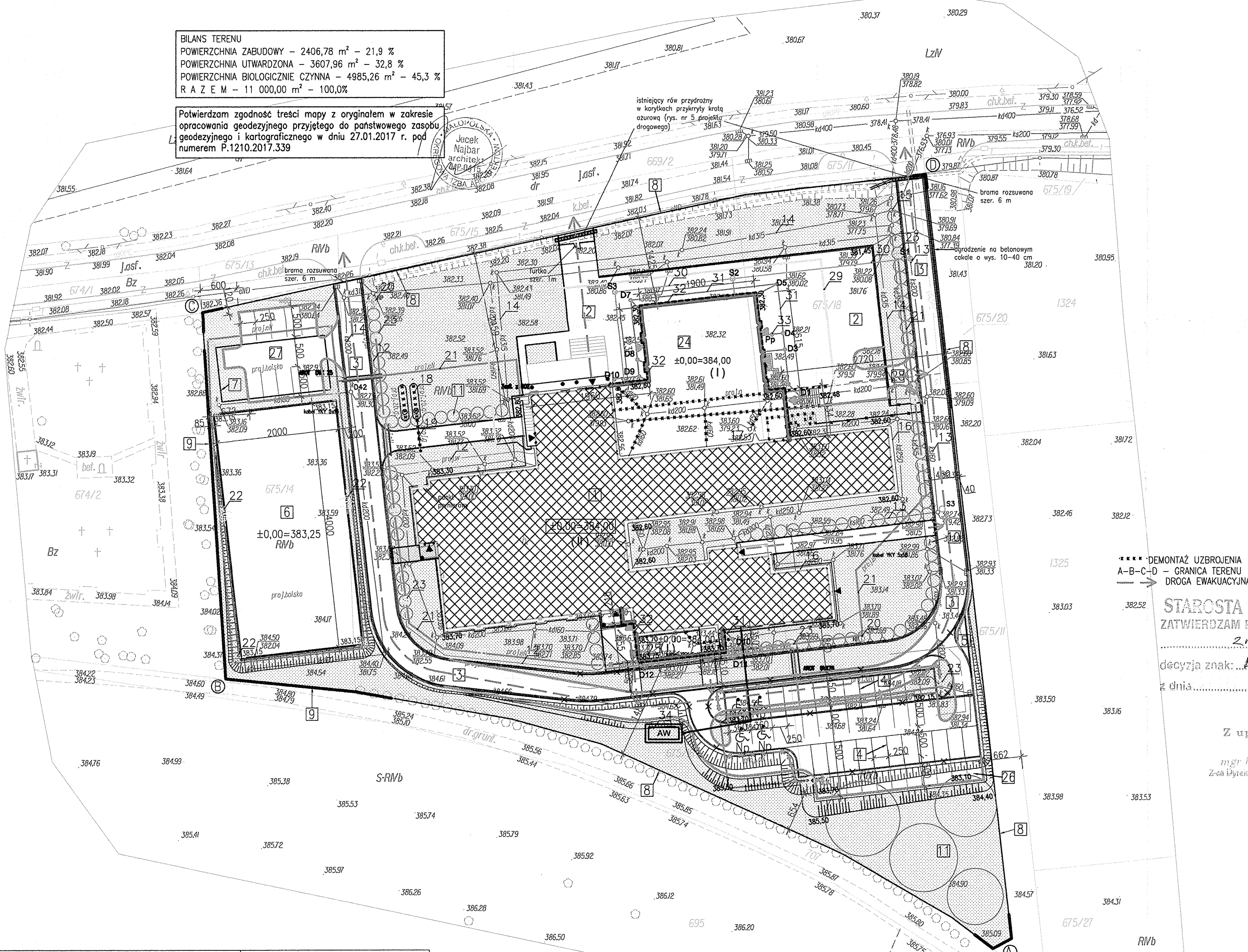


BILANS TERENU
POWIERZCHNIA ZABUDOWY – 2406,78 m² – 21,9 %
POWIERZCHNIA UTWARDZONA – 3607,96 m² – 32,8 %
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNA – 4985,26 m² – 45,3 %
R A Z E M – 11 000,00 m² – 100,0%

Potwierdzam zgodność treści mapy z oryginałem w zakresie opracowania geodezyjnego przyjętego do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w dniu 27.01.2017 r. pod numerem P.1210.2017.339

Jacek Najbar
architekt
MP.0415



- ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU
OBJĘTE DECYZJĄ NR 1576, ZNAK GB.II.6740.1335.2014
Z DNIA 10.10.2014 R. :
- 1 – PROJ. BUDYNEK REALIZOWANY JAKO SZKOLNY (OBECNIE W STANIE SUROWYM OTWARTYM)
 - 2 – PROJ. PLAC WEJŚCIOWY
 - 3 – PROJ. DROGA POŻAROWA
 - 4 – PROJ. MIEJSCA POSTOJOWE
 - 5 – PROJ. MIEJSCA DO CZASOWEGO GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH
 - 6 – PROJ. BOISKO WIELOFUNKCYJNE
 - 7 – PROJ. BOISKO DO PIŁKI PLAŻOWEJ – REZYGNACJA
 - 8 – PROJ. OGRODZENIE
 - 9 – PROJ. PIŁKOCCHYT
 - 10 – PROJ. ZIELEŃ NISKA
 - 11 – PROJ. ZIELEŃ WYSOKA
 - 12 – PROJ. ZEWN. INSTAL. WODOC. Ø90/63PE
 - 13 – PROJ. ZEWN. INSTAL. KAN. SANIT. Ø160/200PVC–WYKONANA
 - 14 – PROJ. ZEWN. INSTAL. KAN. DESZCZ. Ø160/200/315/PVC–WYKONANA
 - 15 – PROJ. SEPARATOR – WYKONANY
 - 16 – PROJ. DRENAŻ OPASKOWY
 - 17 – PROJ. PRZEPOMPOWNIA WÓD DRENARSKICH – REZYGNACJA
 - 18 – PROJ. ZBIORNIKI NA GAZ PLYNNY – REZYGNACJA
 - 19 – PROJ. ZEWN. INSTAL. GAZOWA – REZYGNACJA
 - 20 – PROJ. HYDRANT – WYKONANY
 - 21 – PROJ. ZEWN. INSTAL. ELEKTR. YKY5x16mm
 - 22 – PROJ. PROJEKTOR OŚWIETLENIOWY 400W
 - 23 – PROJ. OPRAWA OŚWIETLENIOWA

- ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU
OBJĘTE PROJEKTEM ZMIENIAJĄCYM :
- 24 – PROJ. SALA WIDOWISKOWA
 - 25 – PROJ. POSZERZENIE ZESPÓŁU ŻYWIENIOWEGO
 - 26 – PROJ. PRZESUNIĘCIE MIEJSC POSTOJOWYCH OBJĘTYCH DECYZJĄ NR 1576/2014 WRAZ Z ODCINKIEM DROGI POŻAROWEJ
 - 27 – PROJ. MIEJSCA POSTOJOWE ZAMIAST BOISKA DO PIŁKI PLAŻOWEJ OBJĘTEGO DECYZJĄ NR 1576/2014
 - 28 – PROJ. DOJAZD Z DROGI POŻAROWEJ
 - 29 – PROJ. PRZYŁĄCZE GAZU
 - 30 – PROJ. ZEWN. INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
 - 31 – PROJ. ZEWN. INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - 32 – PROJ. DRENAŻ
 - 33 – PROJ. PRZEPOMPOWNIA WÓD DRENARSKICH
 - 34 – PROJ. AGREGAT WODY LODOWEJ WRAZ Z RUROCIĄGIEM ZASILAJĄCYM

Uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń (z zastrzeżeniami).

STAROSTA NOWOSADECKI
ZATWIERDZAM PROJEKT BUDOWLANY

decyzja znak: P.1210.2017.339
z dnia: 14.06.2017

Z up. STAROSTY

mgr inż. Aneta Selwa
Z-ca Dyrektora Wydziału Budownictwa

RZECZOZNAWCA d/s ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWOPOŻAROWYCH
inż. Hieronim Dzikowski
nr. upr. KG PSP 109/93

Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej stwierdzam bez uwag z uwagami

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Powiat: nowosadecki
Gmina: Nawojowa [121012_2]
Obręb: Nawojowa [Nr 0004]
Dz.ewid.nr: 675/14, 675/16, 675/18
ID Pracy: 6640.6975.2016
Pow.uz.: dz.675/14 - R/Vb = 0,14ha
dz.675/16 - R/Vb = 0,60ha
dz.675/18 - R/Vb = 0,36ha
Nr. sek.: 184.131.09
184.131.14

Mapę wykonano na podstawie:
- mapy ewidencyjnej
- mapy zasadniczej
- bezpośredniego pomiaru w terenie
1. Układ współrzędnych płaskich: "1985"
2. Poziom odniesienia: "Kronsztadt"
Data pomiaru i opracowania mapy: 15.XI.2016r.

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwentystyki budowlanej.
Mapa nie może służyć dla celów rozgraniczeniowych.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Nazwa i adres obiektu budowlanego		PROJEKT BUDOWLANY	
BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY WRAZ Z CENTRUM KULTURY, NAWOJOWA DZ. EWID. NR 675/14, 675/16, 675/18 OBREB NAWOJOWA		zmieniający	
Projekt zagospodarowania	TERENU	Skala	Data
mgr inż. arch. Jacek Najbar	GAS 834/A-28/85	1:500	12.2016
mgr inż. arch. Janusz Wysocki	UAN.I-8340/A-54/90	Specjalność	architektoniczna
mgr inż. Mariusz Ciopala	MAP/0253/PWOS/04	Specjalność	architektoniczna
mgr inż. Bożena Skubisz Wacławi	MAP/0242/POOS/12	Specjalność	inst. sanitarne
mgr inż. Maciej Szufficki	UAN.I-8340/A-12/87	Specjalność	inst. sanitarne
mgr inż. Jan Szkolnicki	GT.III-1229/A-125/77	Specjalność	inst. elektryczne