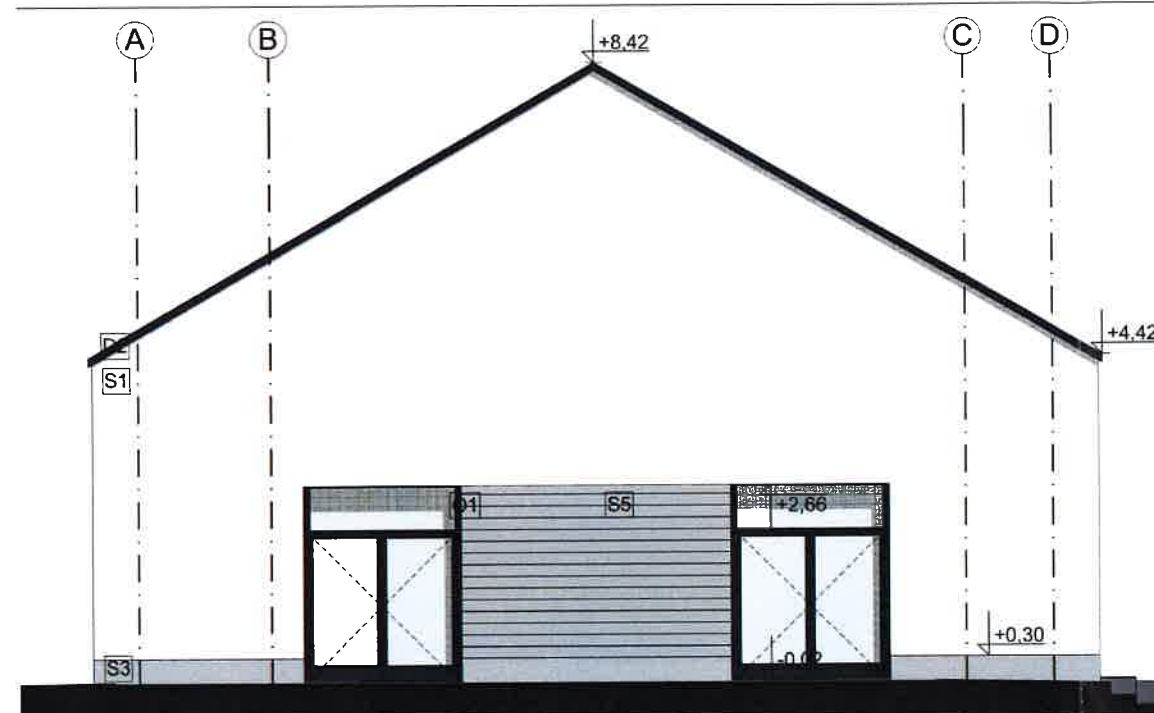
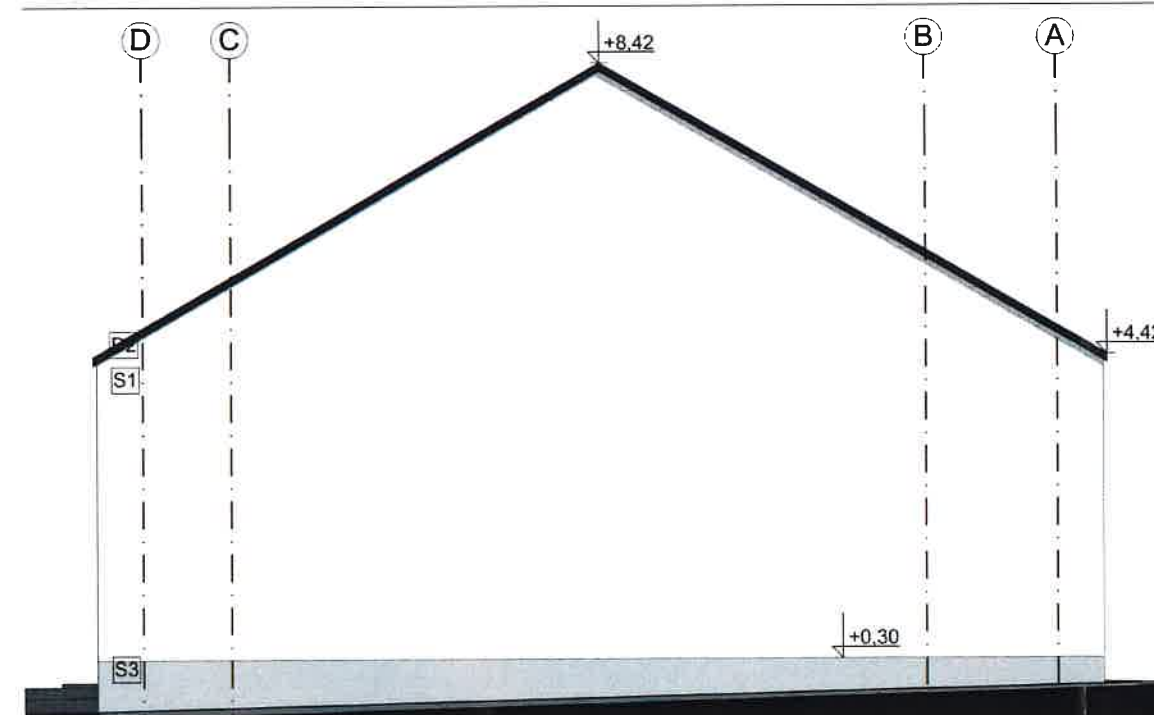


E-02 ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA



E-04 ELEWACJA PÓŁNOCNO-WSCHODNIA



E-01 ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA



E-03 ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA



KOTA WYSOKOŚCIOWA

- S1 - TYNK ELEWACYJNY - kolor biały
- S2 - OKŁADZINA KLINKIEROWA - kolor czerwono-brązowy
- S3 - TYNK COKOŁOWY - kolor jasnoszary
- S4 - TYNK COKOŁOWY - kolor antracytowy (RAL 7016)
- S5 - STYRODESKA - kolor szary
- D1 - PANELE DACHOWE NA RĄBEK - kolor antracytowy (RAL 7016)
- D2 - OBRÓBKI BLACHARSKIE - kolor antracytowy (RAL 7016)
- D3 - ORYNNOWANIE I RURY SPUSTOWE - kolor antracytowy (RAL 7016)
- O1 - STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA - kolor antracytowy (RAL 7016)

AKCEPTUJE: 24.03.2021 r. Jurek Słowik

AKCEPTUJE: 24.03.2021r. Inna Łojas

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
skala 1:500

SYMBOL	OZNACZENIE
	GRANICA DZIAŁKI
	ZABUDOWA PROJEKTOWANA
	ILOŚĆ KONDYGNACJI
	MIEJSCE GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH
	NAWIERZCHNIA UTWARDZONA PIESZA
	NAWIERZCHNIA UTWARDZONA PIESZO-JEZDNA
	NAWIERZCHNIA UTWARDZONA - OPASKA ŻWIROWA
	POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA
	ISTNIEJĄCY WJAZD
	PROJEKTOWANE WEJŚCIE
	PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE
	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW Z OSADNIKIEM GNILNYM

ILOŚĆ MIEJSC POSTOJOWYCH: 3, W TYM 1 NPS



OZNACZENIA

- proj. instalacja doziemna kanalizacji sanitarnej
- proj. drenaż rozsączający
- SR proj. studnia rozdzielcza drenażu rozsączającego Ø600PVC
- OG proj. osadnik gnilny CosmoBIO 2000 z koszem filtracyjnym, zasłanym nadstawką i pokrywą, o wymiarach 1,56x1,27x1,27 m

arkusz 1 (1)

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

woj. pomorskie
gmina Nowy Sław - 220907_5
obr. Chlebówko - 0002
dz.miej. 30/3, 30/4
ID: 6040.392.2030
sekcja: 6.2/6.29.24.1.1.

TERRA - SYSTEM
Gracjan Kurtyłowicz
tel. 602-896-132, NIP 579-179-69-71
Głina 37, 82-522 Sadlinki
e-mail: TERRA_SYSTEM@onet.pl

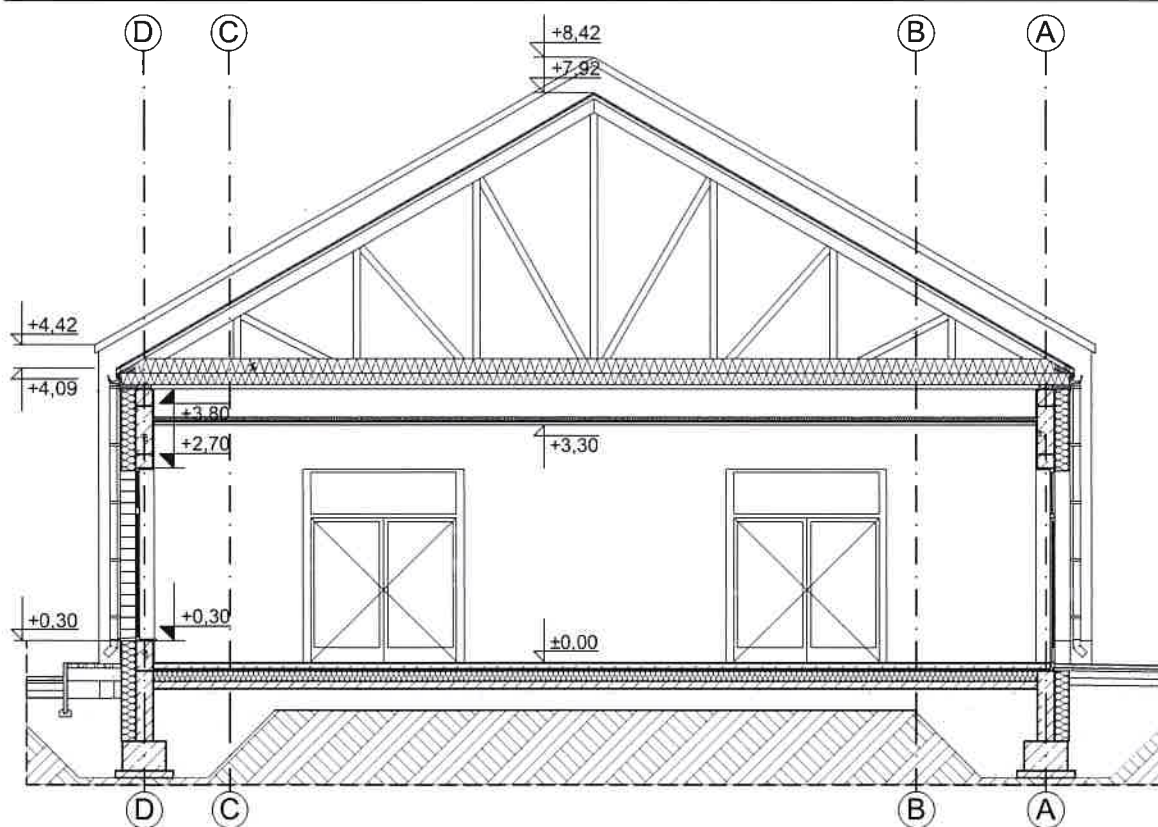
- Opisano poziom "2000,15", poziom - PL-EN:2002-84,
- Mapę wykonano na podstawie bezwzględnej pomiaru w terenie oraz mapy "osobistej" w postaci numerycznej otrzymanych z PUK.
- Mapa wykonana w terenie na podstawie pomiarów na miejscu urzędowo podjętych.
- Na podstawie art. 83, ust. 5, Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dn. 9.11.2017r. w sprawie standardów technicznych wykonania geodezyjnych pomiarów syl. wys. (...) obowiązujących od 1 stycznia 2018 roku.
- Mapa wykonana na podstawie pomiarów terenowych.
- Mapa wykonana na podstawie pomiarów terenowych.

Sporządził:
Molbark, 08.05.2021r.

AKCEPTUJE: 24.03.2021r. Irene Lorys

PRZEKRÓJ
skala 1:100

PRZEKRÓJ 1-1



↓ KOTA WYSOKOŚCIOWA KONSTRUKCYJNA
↓ KOTA WYSOKOŚCIOWA ARCHITEKTONICZNA

	GAZOBETON
	BETON
	ŻELBET
	STYROPIAN
	WEŁNA MINERALNA
	ŻWIR
	PIASEK