

"B"

Skala 1:25

terakota
beton B15 - 5cm
folia budowlana
beton B10 - 10cm
podsyпка piaskowa zagęszczona gr. min. 15cm

izolacja IZOCHAN Gr (hydroizolacja)

izolacja IZOCHAN Br (środek gruntujący)

ściana fundamentowa - błocki betonowe 38x24x12

izolacja IZOCHAN Br (środek gruntujący)

izolacja IZOCHAN Gr (hydroizolacja)

izolacja pozioma IZOCHAN ekofolia wysokościenniowa 1-skl. bądź 2 warstwy papy

faseta R>4cm - IZOCHAN renobud R-103

obróbka blacharska przysięenna

Nad nadprożem drzwi D2 oraz okna O1 projekt przewiduje wieniec o h = 29 cm.

wieniec o h = 24 cm
beton towarowy B20

pręty zbrojeniowe żebrowane
4D12 stal klasy A-III

Strzemiona D6 ze stali klasy A-O co 30cm
dl. 1 szt. = 82cm

podbitka dachowa
z paneli stalowych ocynkowanych
na ruszcie

dpn2

dcz2

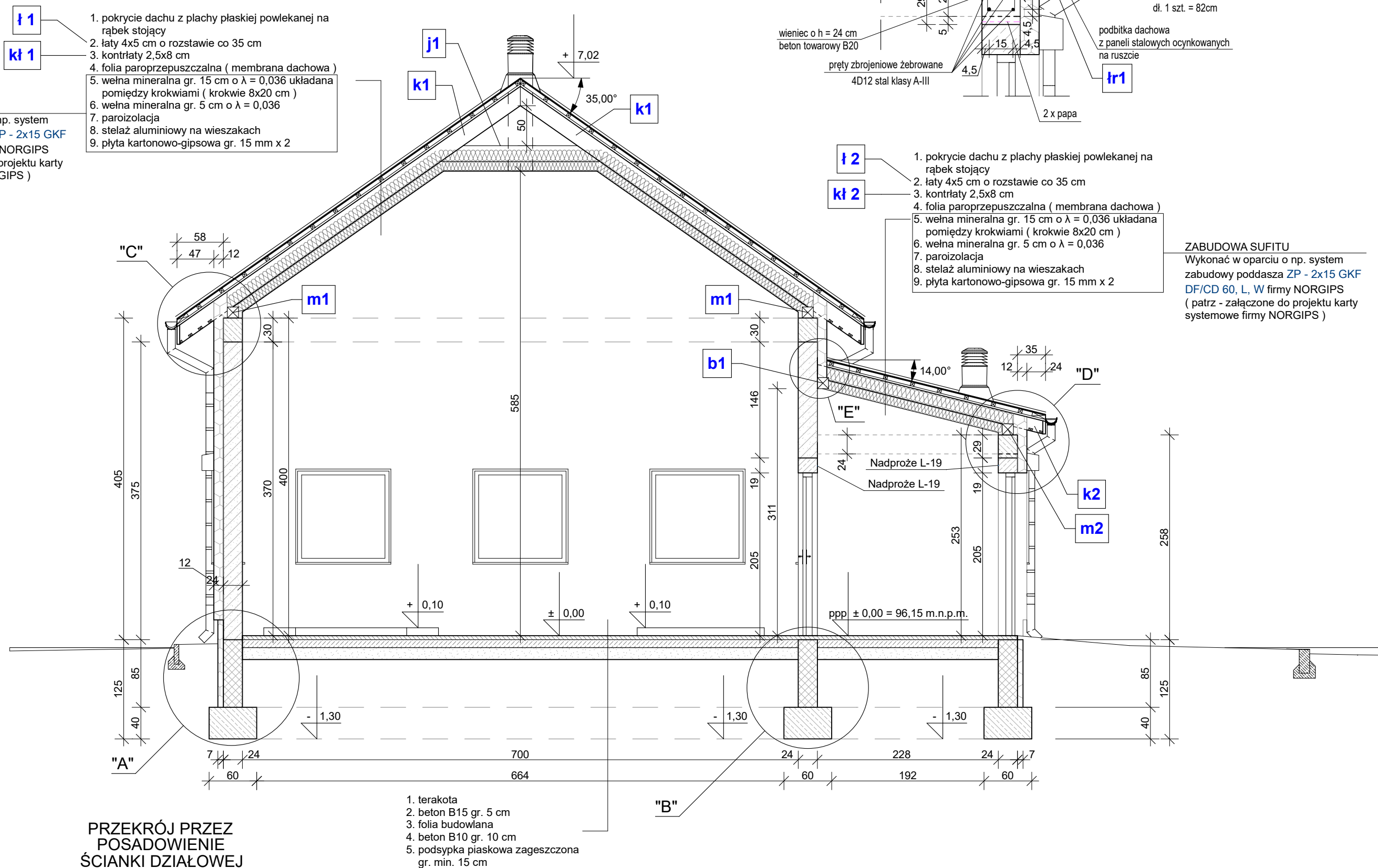
tr1

2 x papa

UWAGI!
Otulina zbrojenia - min. 3cm


1. pokrycie dachu z plachy płaskiej powlekanej na rąbek stojący
- 2.łaty 4x5 cm o rozstawie co 35 cm
3. kontrłaty 2,5x8 cm
4. folia paroprzepuszczalna (membrana dachowa)
5. wełna mineralna gr. 15 cm o $\lambda = 0,036$ układana pomiędzy krokiewiami (krokiewie 8x20 cm)
6. wełna mineralna gr. 5 cm o $\lambda = 0,036$
7. paroizolacja
8. stelaż aluminiowy na wiszakach
9. płyta kartonowo-gipsowa gr. 15 mm x 2

ZABUDOWA SUFITU
Wykonać w oparciu o np. system zabudowy poddasza **ZP - 2x15 GKF DF/CD 60, L, W** firmy **NORGIPS** (patrz - załączone do projektu karty systemowe firmy **NORGIPS**)



1 x papa lub gruba filia polietylenowa warstwa poslizgowa

terakota
beton B15 - 5cm
folia budowlana
beton B10 - 10cm
podsypka piaskowa
zageszczona min. 15cm

	SPRAWCZYNIA WYNOSZĄCY JAKOŚĆ "INEKO" JERZY KUJAWSKI 14-200 ILAWA, ul. Ostródzka 53, telefon 0-89/648-71-51, tel. 0-89/648-76-41 http://www.ineko.pl , e-mail: biuro@ineko.pl	
	INWESTYCJA: Budowa stacji uzdatniania wody w Obórkach OBIEKT: STACJA UZDATNIANIA WODY – budynek stacji uzdatniania wody ADRES OBIEKTU: Obórki, dz. nr 37/1, 37/3, 69, 70/1, 70/2 obręb Obórki, gmina Osiek, powiat brodnicki	
INWESTOR: Gmina Osiek, Osiek 85, 87-340 Osiek		
OPRACOWANIE: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY TEMAT RYS.: Przekrój A – A		DATA: Lipiec 2019 r.
PROJEKTOWAŁ: Branża: Architektoniczna	mgr inż. arch. Marek Woszczyński Upr. Nr BK. II F. 7342/55/94	PODZIAŁKA: 1:50
SPRAWDZIŁ: Branża: Architektoniczna	mgr inż. arch. Dariusz Szymanski Upr. Nr 22/WMOKK/2017	BRANŻA: Architektoniczna i konstrukcyjna
PROJEKTOWAŁ: Branża: Konstrukcyjna	Wiesław Małkiewicz Upr. nr: BP-RN-v/86/10/79	NR RYSUNKU: 5
SPRAWDZIŁ: Branża: Konstrukcyjna	mgr inż. Kamil Surdykowski Upr. nr: WAM/0098/POOK/11	
Dokumentacja chroniona Prawem Autorskim Dz. U. Nr. 24, poz. 83 z 23.02.1994 r. WSZELKIE ZMIANY, POWIELNIENIE, UDOPIENIENIE OSOBOM TRZECIM BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE		