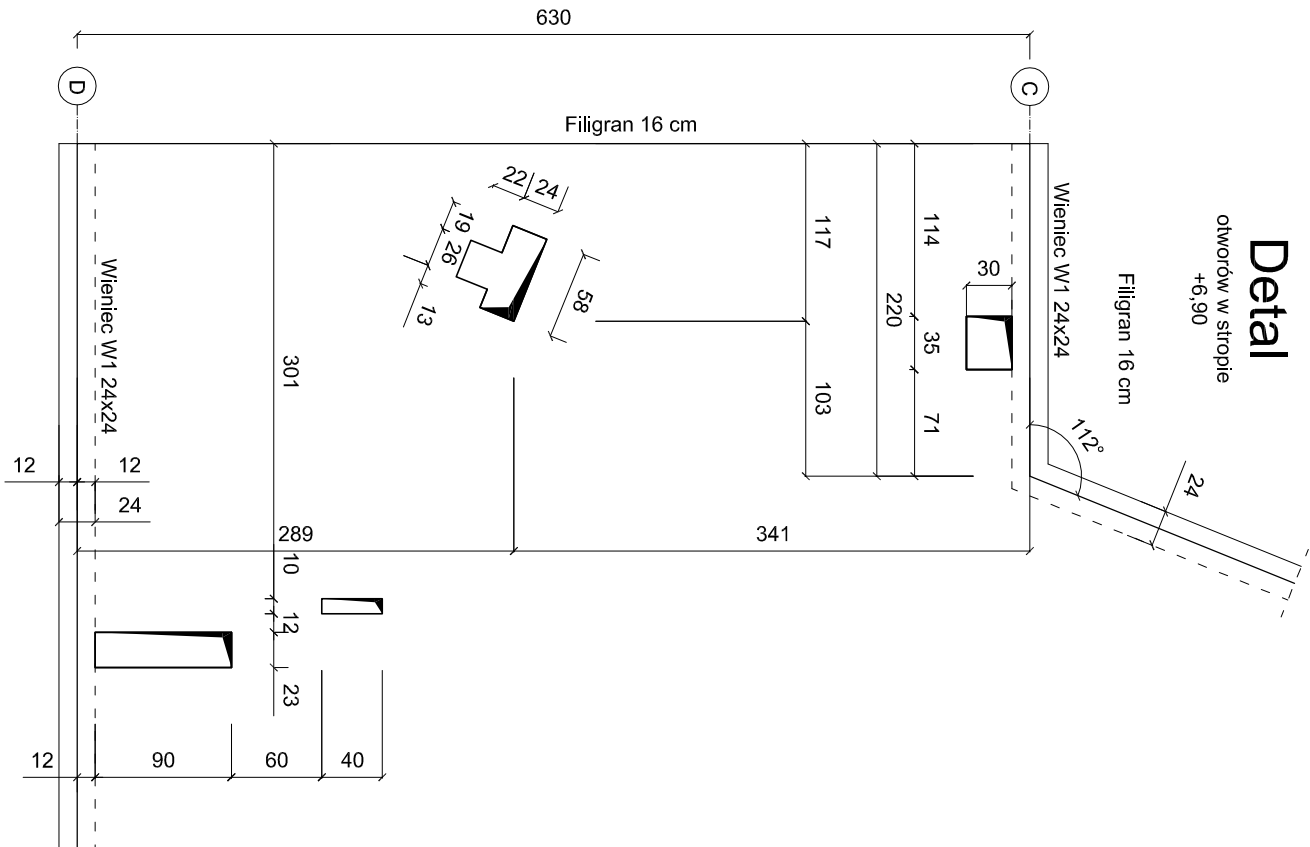
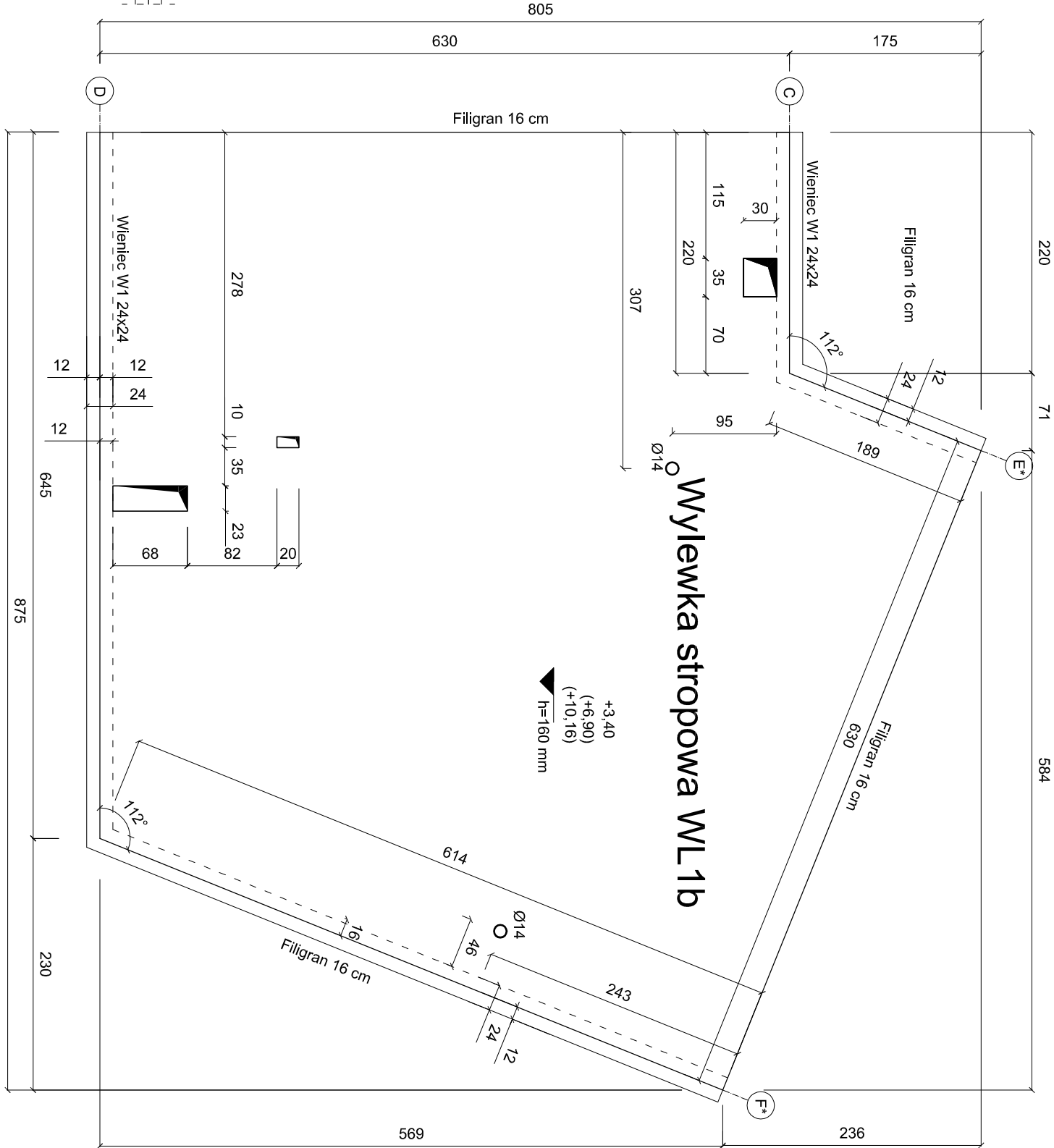


1. Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z Warunkami Technicznymi Wykonywania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych, zgodnie z obowiązującymi przepisami i Polskimi Normami oraz zasadami sztuki budowlanej, instrukcjami producentów poszczególnych materiałów i przepisami BHP przez odpowiednio wykwalifikowanych pracowników, pod stałym nadzorem technicznym.
2. Wszystkie wbudowywane wyroby muszą posiadać: aprobatę techniczną, obowiązkowy certyfikat zgodności i oznaczenie znakiem bezpieczeństwa „B” lub świadectwo dopuszczenia Urzędu Dozoru Technicznego dla urządzeń podduszonych albo: dobrowolny certyfikat zgodności i oznaczenie nadanymi znakami zgodności („PN”, „E”, „O”) lub deklarację zgodności z obowiązującymi przepisami oraz Polskimi Normami i aprobatą techniczną.
3. Wszystkie wymiary przed zamówieniem sprawdzić na budowie.
4. W razie jakiegokolwiek wątpliwości na budowie skontaktować się z projektantem.
5. Wszelkie zmiany należy uzgodnić z projektantem.
6. Pręty zbrojeniowe przechodzące przez otwór należy wyjąć i ułożyć na obrzeżach otworów.
7. Rozpatrywać łącznie z rysunkiem zbrojarskim (K.04.02), rzutami kondygnacji (K.00.01-07) i rysunkami branżowymi.

Beton C20/25  
Stal zbrojeniowa: RB 500 W (A-III)  
Otulina: 20 mm

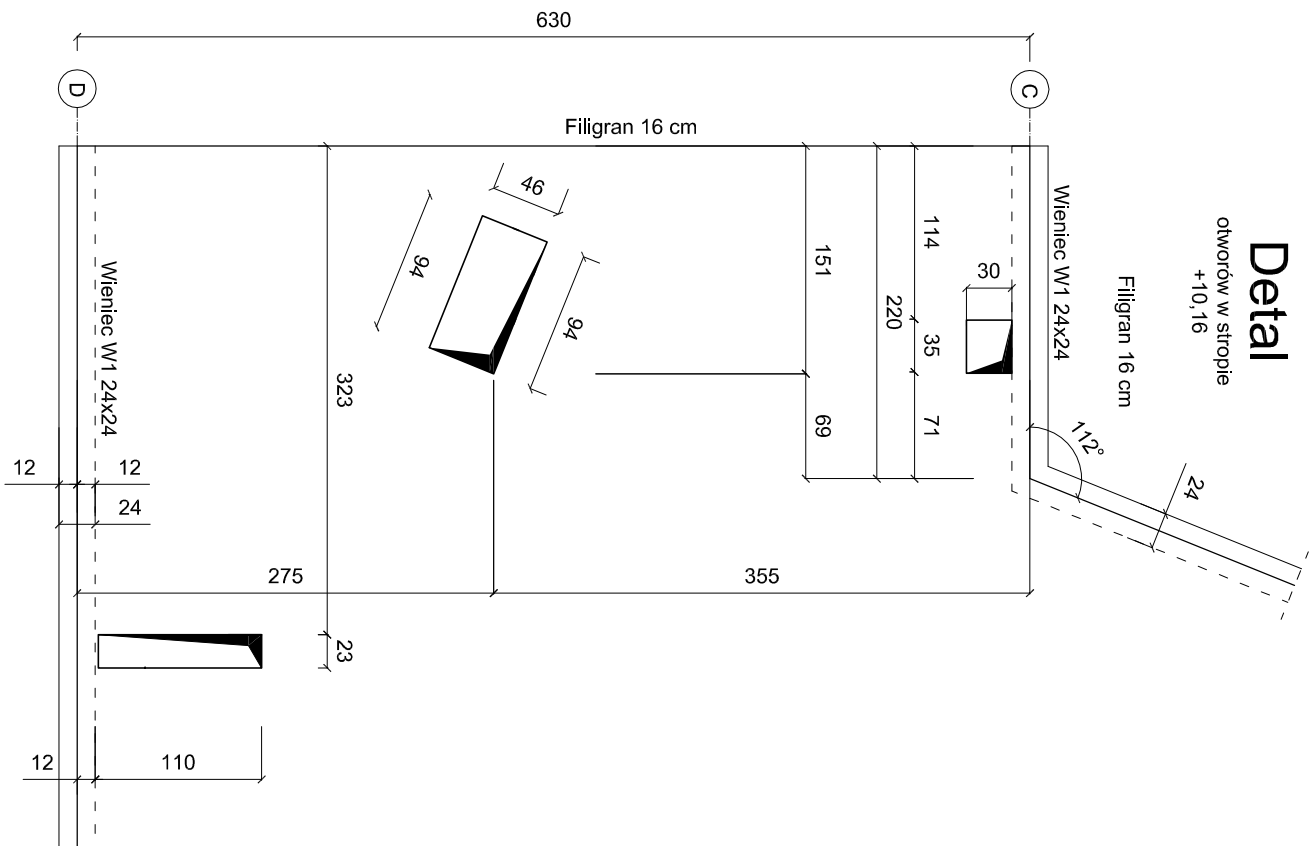
WYKONAWCY I PODWYKONAWCY ZOBOWIĄZANI SA DO SPRAWDZENIA PROJEKTU A.W. SZCZEGÓLNOŚCI WYMIARÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH			
INWESTOR	Gmina Halinów ul. Spółdzielcza 1 05-074 Halinów	NR UPN	
INWESTYCJA	Budowa gimnazjum przy Zespole Szkół w Halinowie	PROGOS	
LOKALIZACJA	ul. Okuniewska 115 05-074 Halinów nr działki 19/6		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
JEDYNOŚCIĄ PROJEKTOWĄ PROWADZĄCA			
ROLA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPN	
PROJEKTOWA:	mgr inż. Jan Lekan	3388Pw	
SPRAWOZD.	mgr inż. Michał Jankowski	WAG9/68PCKG5	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Łukasz Klejko		
OPRACOWAŁ:	inż. Marcin Grabowski		
TRZEŚĆ RYS.	Wylewka stropowa WL1b - rys. szalunkowy		SKALA 1:50
DATA	MAY 2013	NR KONTAKTU	000985
BRANŻA	NR REWIZJI K	00	K.04.07

Rysunek stanowi własność firmy DENTURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, wykorzystany do celów niezgodnych z przeznaczeniem. Wszelkie zmiany należy uzgodnić z projektantem.



## Detail

otworów w stropie  
+6.90



## Detail

otworów w stropie  
+10.16