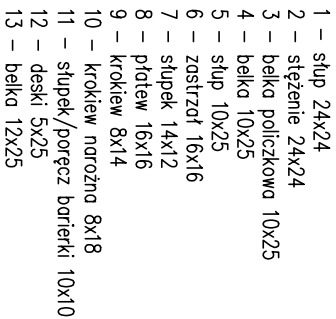
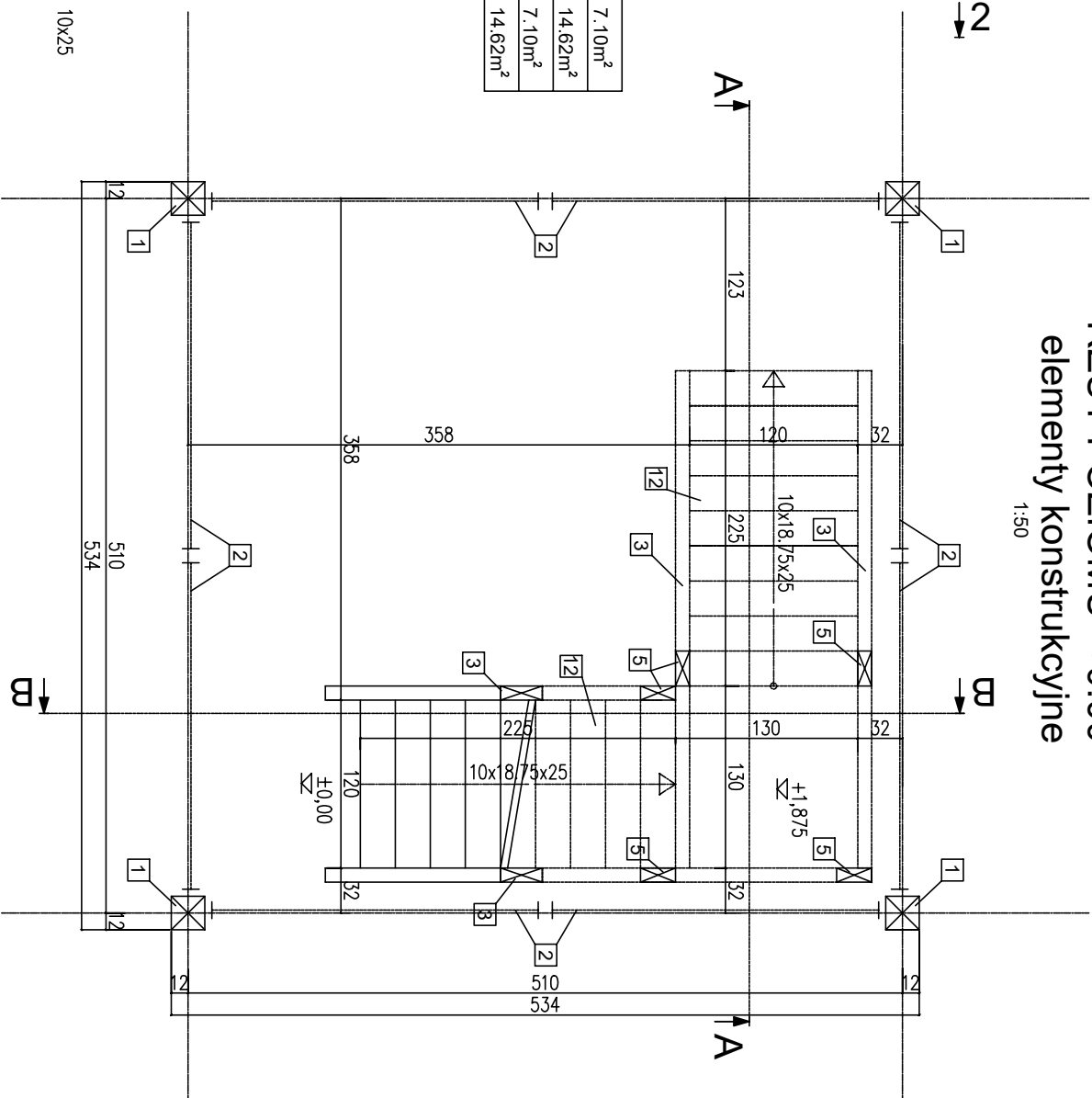


1:50



0.1	Schody	7.10m ²
1.1	Taras widokowy	14.62m ²
1.2	Schody	7.10m ²
2.1	Taras widokowy	14.62m ²

1:50



– Materiały drewno konstrukcyjne klasy C24, szareowane, beton C25/30, stal zbrojeniowa RB400, stal konstrukcyjna S235, gont bitumiczny grubości 5mm.

Porządek głównych elementów konstrukcyjnych należy wykonać jako ściągane studniami min. M18 k.80 A2 z nadgrętką I podkładką zgodnie z zasadami stali cięśliwej, odpowiednio z użyciem bloch węglowych. Wymiarowo połączony przeprowadzić na etapie projektu wykonawczego.

– Kolory: drewno w kolorze naturalnym, gont bitumiczny w kolorze ciemno-brązowym, elementy sładowe ocynkowane.

– Zabezpieczenie antykorozyjne: kategorie korozyjności: C3, drewno zabezpieczyć olejem do drewna, stół ociek ognioy, drewno od stali oddzielić masą osładowo-kauczukową, elementy drewniane, rezerwoidy iak, dby zapewnić odpływ wody.

mgr. inż. arch. Tomasz Patorski

uprawnienia do projektowania
w specjalności architektonicznej
upr 20/WMOKK/17

mgr. inż. Sławomir Mańka

uprawnienia do projektowania
w specjalności konstrukcyjnej
upr KUP/0003/POOK/10

RYSUNEK

DRES:
dz. nr 250 obręb 0029 Zełnów
041502_2 Chelmża

WIEŻA WIDOKOWA

USŁUGI INWESTYCYJNE NADZORY BUDOWLANE
KOSZTORYSOWANIE
inż. STANISŁAW MAJKA
87-300 BRODNICA
GORZENICA 98

GORCZENICA 98g

BYSLINER

INVESTOR

GMINA CHEŁMŻA
ulica Wodna 2
87-140 Chełmża

ZA:	BUDOWLANA
-----	-----------

SKALA:	1:50
--------	------

NR RYSUNKU:	
-------------	--

HOWL ANNA

Strongy