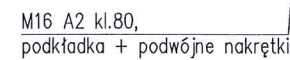


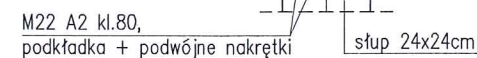
1:20



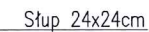
1:20



1:20



1:10



Pochwył barierki 10x10cm	
--------------------------	--

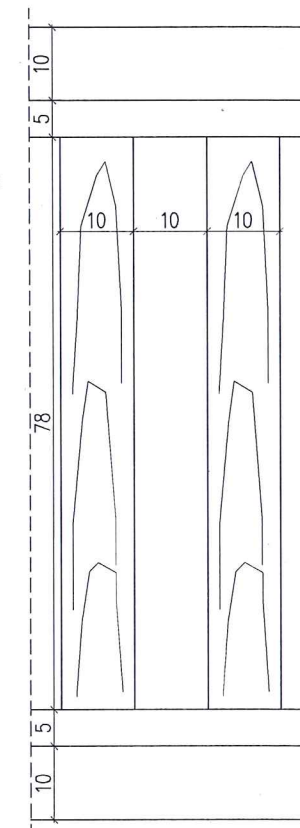
Listwa 5x2.5cm
Wypełnienie barierki 3x10cm

Listwa 5x2.5cm

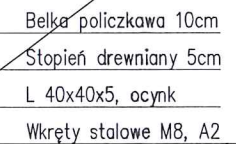
Belka 10x10cm

Deska poszycia podłogi 5x10cm	
-------------------------------	--

Belka 10x25cm



1:10



- Materiały: drewno konstrukcyjne klasy C24, sezonowane, beton C25/30, stal zbrojeniowa RB400, stal konstrukcyjna S235, gont bitumiczny grubości 5mm.
- Połączenie głównych elementów konstrukcyjnych należy wykonać jako skręcane śrubami nierdzewnymi A2 kl.80 nakrętką i podkładką przestrzegając zasad sztuki ciesielskiej.
- Kolory: drewno w kolorze naturalnym, gont bitumiczny w kolorze ciemno-brązowym, elementy stalowe ocynkowane.
- Zabezpieczenie antykorozyjne: kategoria korozyjności C3, drewno zabezpieczyć olejem do drewna, stal ocynk ognioży, drewno od stali odizolować masą asfaltowo-kauczukową, elementy drewniane frezować tak, aby zapewnić odpływ wody.

USŁUGI INWESTYCYJNE NADZORY BUDOWLANE KOSZTORYSOWANIE inż. SŁAWOMIR MAŃKA 87-300 BRODNICA		GORCZENICA 98c;		WIEŻA WIDOKOWA	
RYSUNEK: Zbrojenie fundamentu		ADRES: dz. nr 250 obręb 0029 Żelgno 041502_2 Chełmża			
<div> <div> PROJEKTANT: mgr. inż. Sławomir Mańka uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjnej upr KUP/0003/POOK/10 </div> </div>					
INWESTOR:		GMINA CHEŁMŻA ulica Wodna 2 87-140 Chełmża		BRANŻA:	BUDOWLANA
				SKALA:	1:50
				DATA:	wrzesień 2022
				NR RYSUNKU:	
				Nr strony	