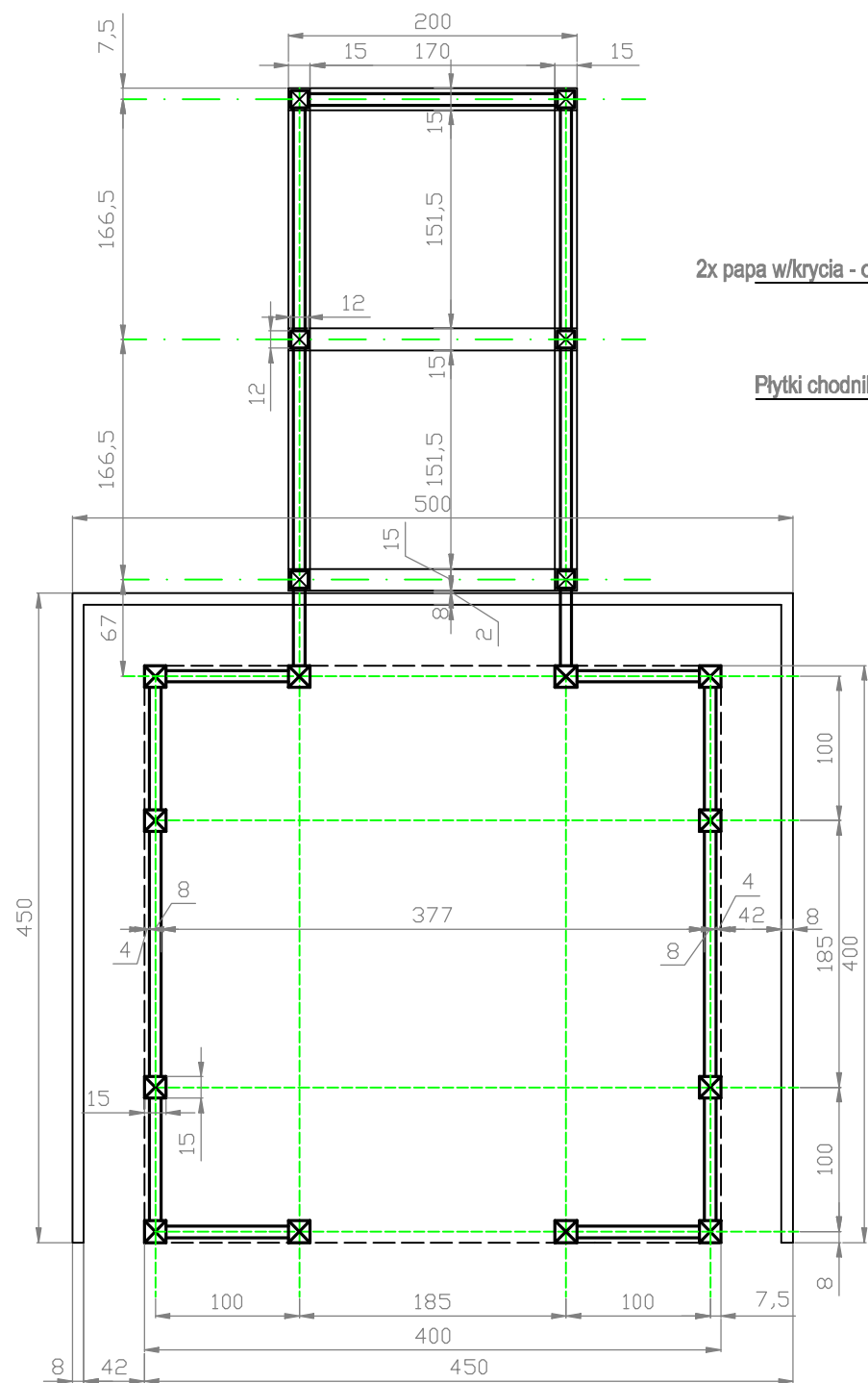
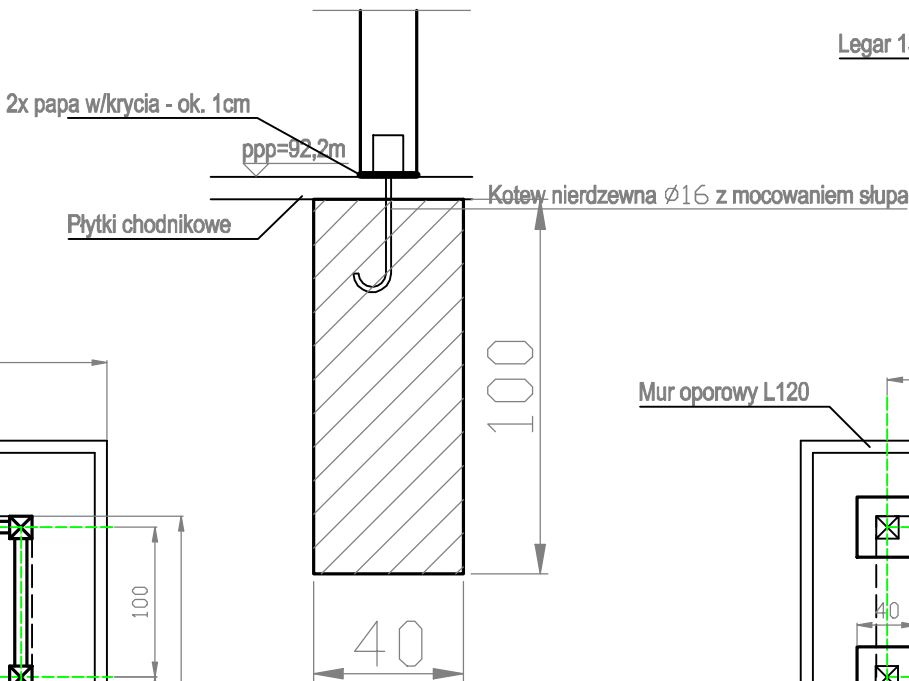


RZUT NADZIEMIA

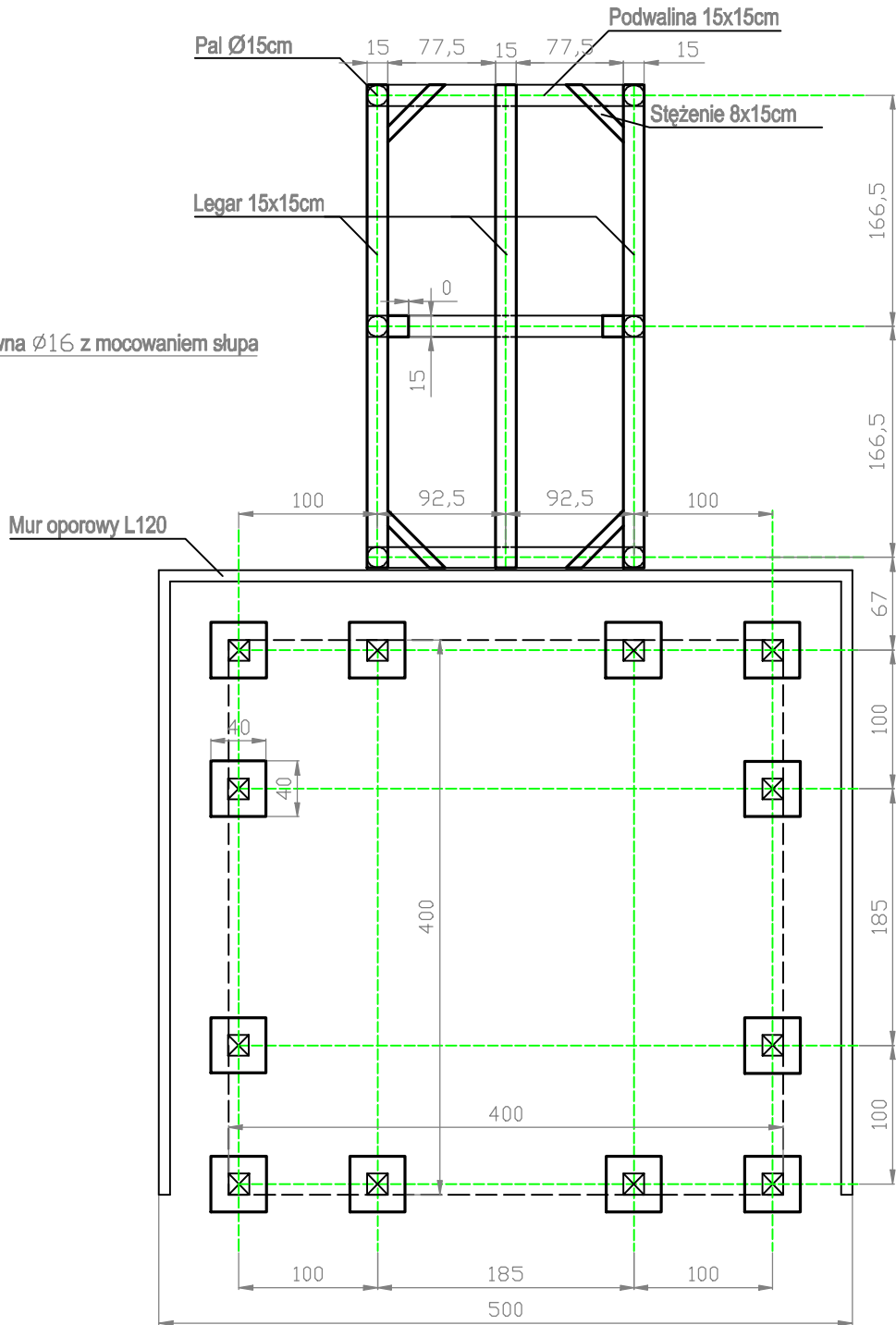


STOPA FUNDAMENTOWA

1:25



RZUT FUNDAMENTÓW



Konstrukcja z drewna iglastego klasy C18. Pale dębowe powierzchniowo opalone (nie impregnowane chemicznie).

Wszystkie elementy drewniane strugane i zabezpieczone ciśnieniowo do 3 stopnia odporności na warunki atmosferyczne środkiem specjalnego przeznaczenia. Na styku elementów drewnianych z betonem warstwa papy izolacyjnej. Należy stosować połączenia cisielskie (wrębowe). Łączniki (gwoździe, wkręty) stalowe ocynkowane lub mosiężne.

Całość zabezpieczona dodatkowo środkiem ochronno-dekoracyjnym w kolorze "biała brzoza" (lakierobejca ftalowa do zastosowań zewnętrznych). Ilość warstw ochronnych zgodnie z zaleceniami producenta (min. 3).

INWESTOR	GMINA OSIELSKO, 86-031 OSIELSKO, SZOSA GDAŃSKA 55A		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	PBU PORTAL, 85-090 BYDGOSZCZ, UL. POWST. WLKP. 55/49, TEL. 602-10-76-59, e-mail: pbu.portal@wp.pl		
OBIEKT	STREFA REKREACJI I WYPOCZYNKU		
LOKALIZACJA	JARUŻYN, UL. STAROWIEJSKA, GMINA OSIELSKO DZIAŁKA NR 74/11		
NAZWA RYSUNKU	WIATA - RZUT FUNDAMENTÓW I NADZIEMIA	SKALA 1:50 DATA 05.10.21.	NR RYS.5 FORMAT A3
BRANŻA	PROJEKTANT	PODPIS	
ARCHITEKTURA	MGR INŻ. ARCH. GRAŻYNA CZARCZYŃSKA-KAJA UPR.BUD. UAN-KZ-7210/132/86		
	OPRACOWAŁA INŻ. AGNIESZKA ZIEMBIŃSKA		