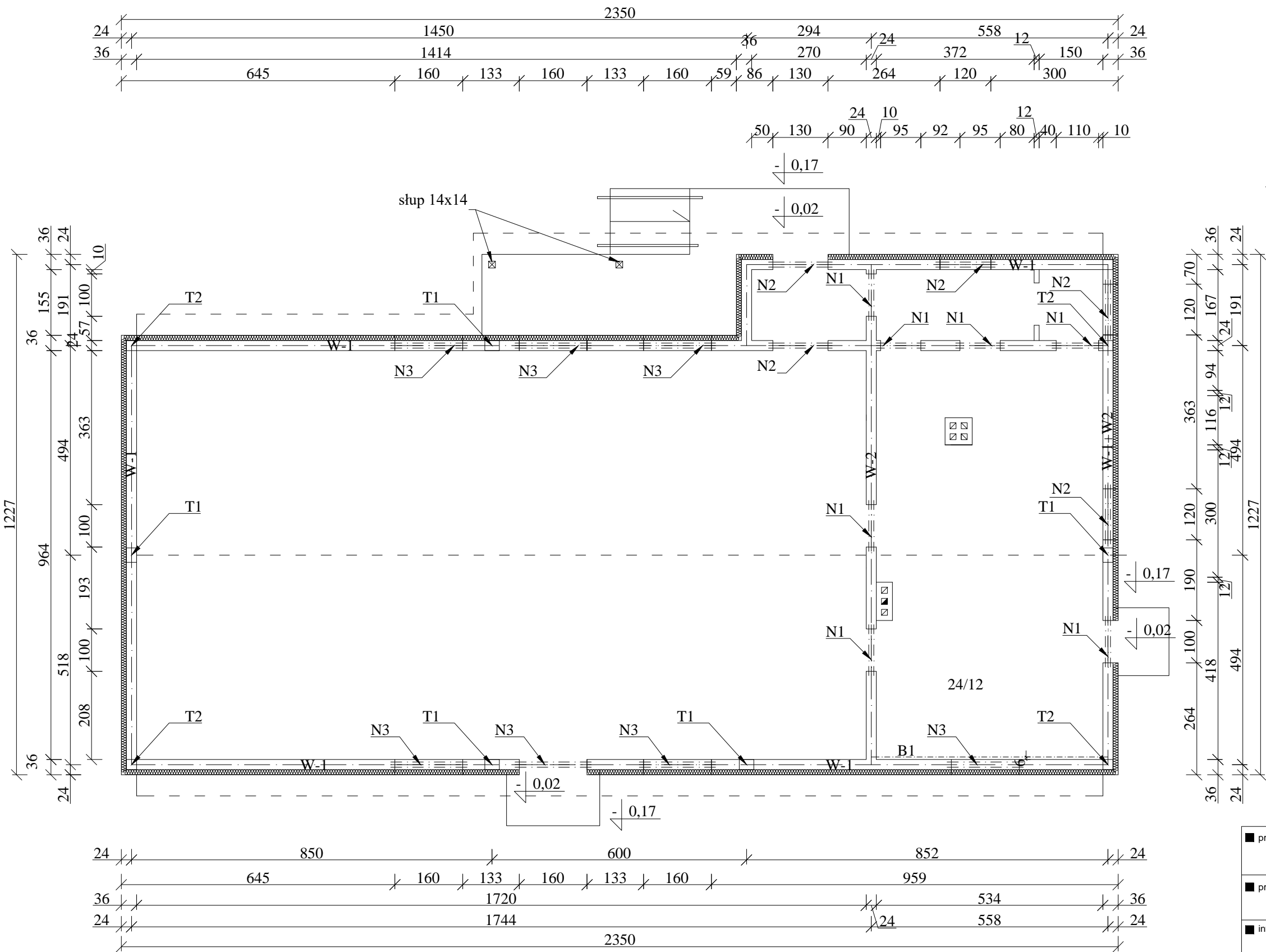
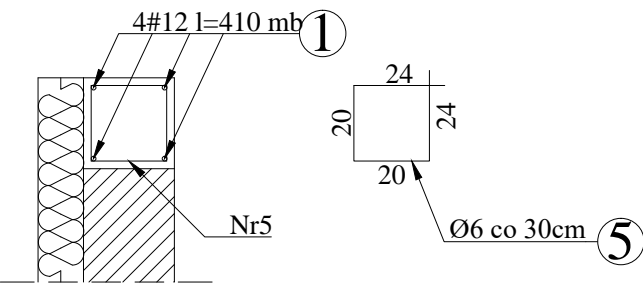


RZUT PRZYZIEMIA - KONSTRUKCJA



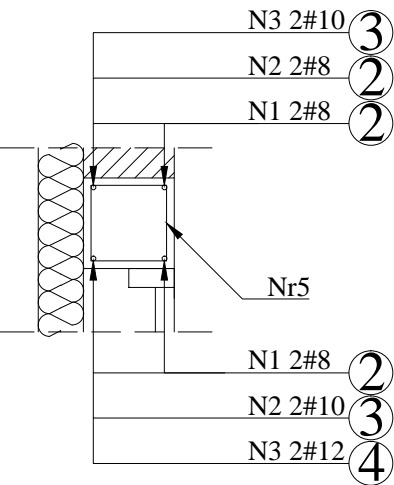
W-1

skala 1:20



Nadproża N1, N2, N3

skala 1:20



Pustaki Porotherm kl.15
Zaprawa M5
Beton C20/25
Stal A-IIIN, A-0
Drewno iglaste C24

Uwaga:
Z wieńca wypuścić śruby M16 co ~2m
do mocowania murlaty
Wieniec W2 podstropowy pod belki drewniane stropu

■ pracownia:	ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWY mgr inż. Andrzej Mach 58-173 Roztoka, Czernica 33		
■ projekt:	BUDOWA CENTRUM KULTURALNO-REKREACYJNEGO Szymanów dz. nr. 124/4 obr. Szymanów		
■ inwestor:	Gmina Dobromierz 58-170 Dobromierz ul. Plac Wolności 24		
■ projektant:	mgr inż. Andrzej Mach Upr. Nr UAN VI-4/3/7/87 UAN VI-F/3/65/90 w spec. konstrukcyjnej		
■ sprawdzający:	mgr inż. Peter Bohrandt upr.nr 35/81/Lw w spec. konstrukcyjnej		
■ branża:	konstrukcja	■ stadium:	projekt budowlany
		■ skala:	1:100/20
■ temat rysunku:		rzut przyziemia	
data:		Legnica, październik 2016	■ nr rysunku: 2K
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. Kopiowanie i rozpowszechnianie bez zezwolenia jest PRAWNIE ZABRONIONE			