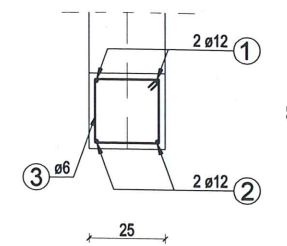
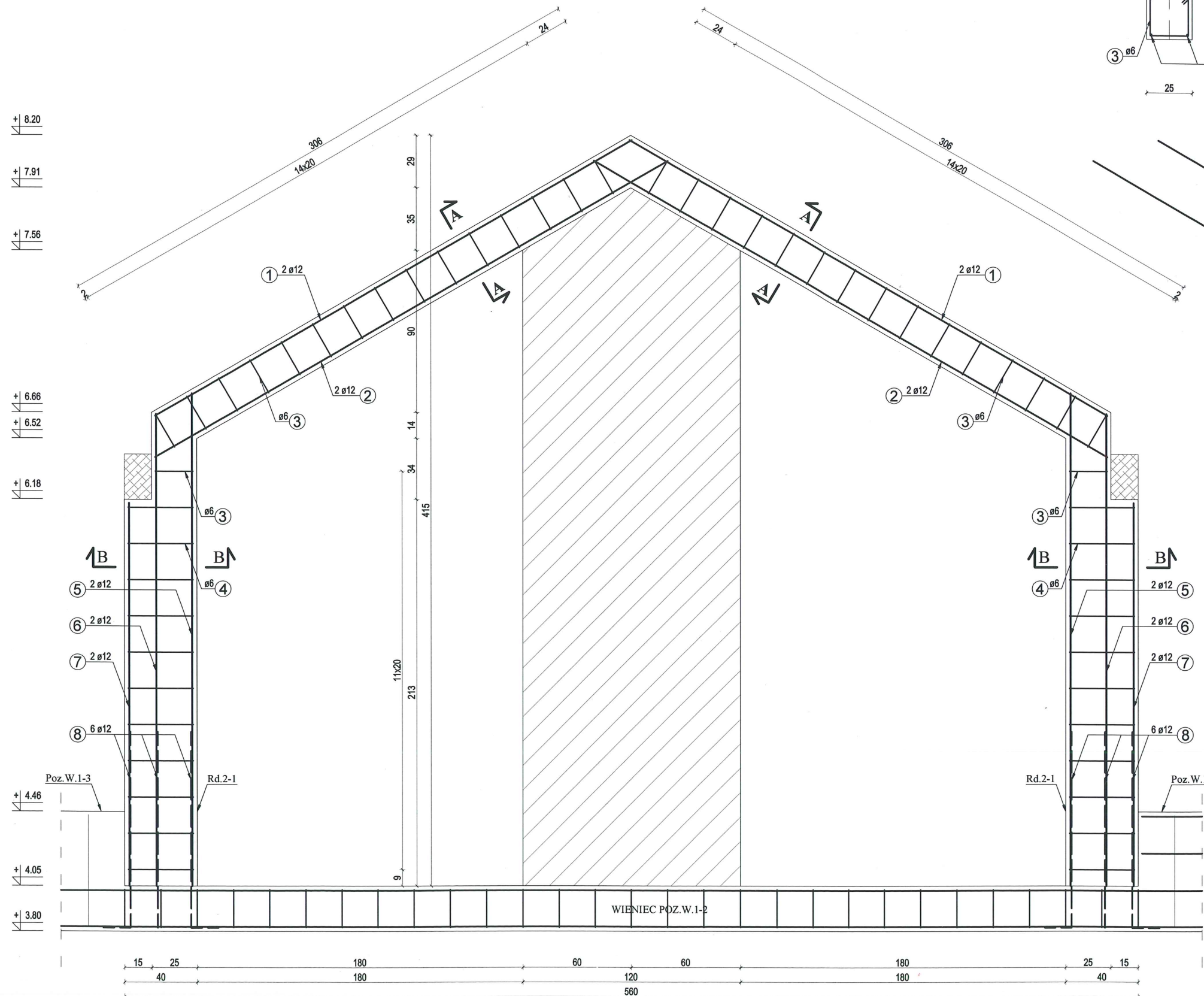
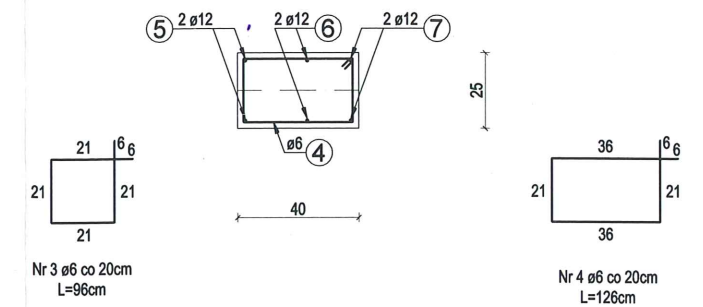


# PRZEKRÓJ A-A



# PRZEKRÓJ B-B



UWAGA :  
Wymiar zbrojenia podany wg. schematu  
(wymiar zewnętrzny) jak na rys. obok

Beton : C16/20 (B20)  
Stal : A-IIIIN (BSI500S) - ø8, ø10, ø12, ø16  
A-I (S235JRG2) - ø6  
Cnom : 2,0 cm

PRACOWNIA PROJEKTOWA				Projekt chroniony ustawą o prawach autorskich
mgr inż. Konstanty Sobolewski 16-400 Suwałki; ul. Kościuszki 47				BRANŻA KONSTRUKCJA
TEMAT	ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU O.S.P. NA CELE USŁUGOWE ZWIĄZANE Z PROMOCJĄ KULTURY, HISTORII I TURYSTYKI Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU INWESTYCJI			DATA V 2017 r.
ADRES	NOWA WIEŚ, GMINA SUWAŁKI działka ewid. nr 20/32			SKALA 1:25
RYSUNEK	RAMA ŻELBETOWA MONOLITYCZNA RM.2-1			NR RYS. <b>K7</b>
PROJEKTANT	mgr inż. Konstanty Sobolewski	NR UPRAWNIEN PDL/0084/POOK/07	PODPIS	
OPRACOWANIE	mgr inż. Łukasz Bilbin		PODPIS	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Henryk Sienkiewicz	NR UPRAWNIEN SUW-48/98	PODPIS	