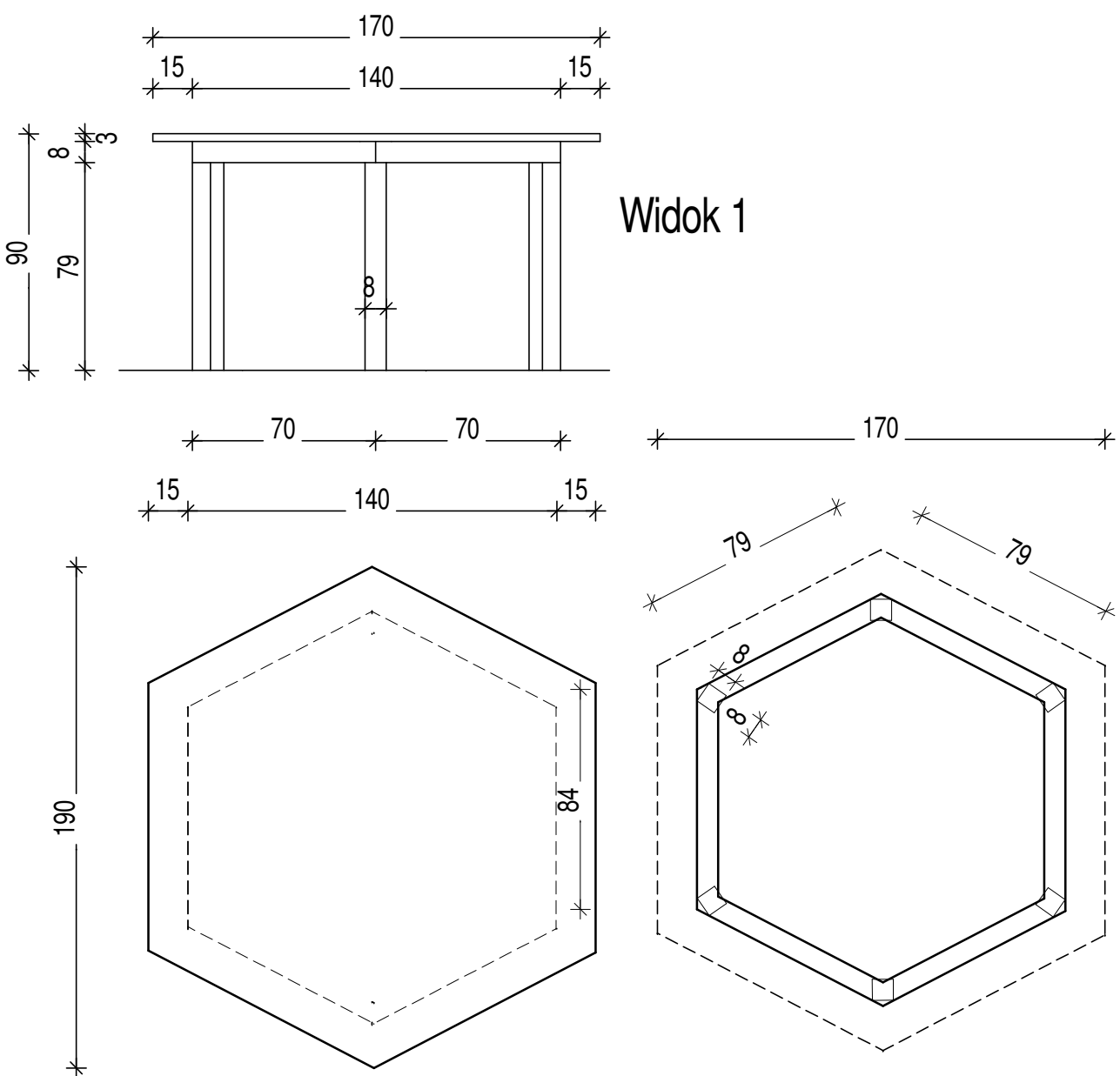
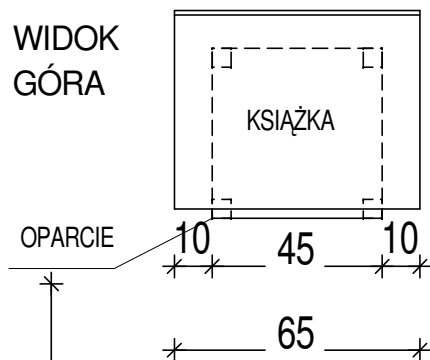
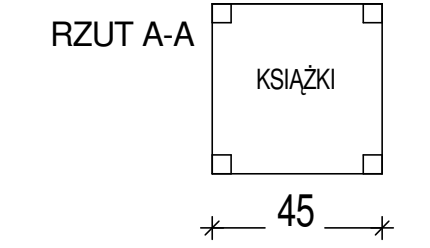
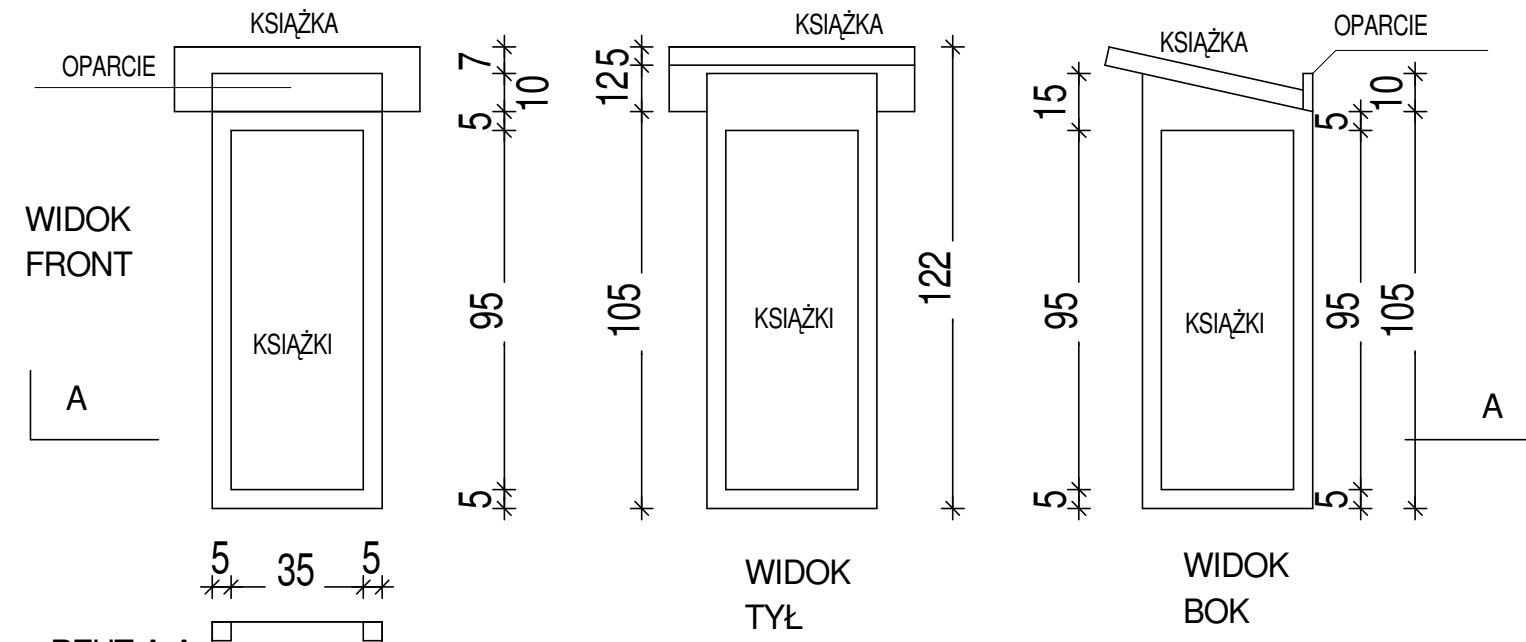


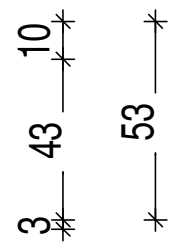
STÓŁ DO ALTANY 1 : 25



STÓŁ DO ALTANY NA KONSTRUKCJI STALOWEJ MALOWANEJ PROSZKOWO RAL 7016
- NOGI I KONSTRUKCJA PODBLATOWA O PRZĘKROJU RURA PROSTOKĄTNA 80X80X4 MM
BLAT Z PŁYTY GRANITOWEJ CIEMNY GRAFIT O GR. 3 CM



RYUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z WIZUALIZACJAMI
RYUNKI OKREŚLAJĄ NIEZBĘDNE ABARYTY MÓWNICY
MOWNICĘ WYKONAĆ Z PŁYT GRANITOWYCH JASNO SZARYCH



WYKONAWCA PROJEKTU		Pracownia Projektowania i Nadzoru WAMAR ul.Lotnicza 14, 87-800 Włocławek tel. +48 607 505 668 tel. +48 504 039 974 e-mail: kontakt@pracownia-wamar.pl www.pracownia-wamar.pl		WAMAR	
INWESTYCJA:		BUDOWA BIBLIOTECZNEGO PLACU ZABAW			
ADRES:		87-800 WŁOCŁAWEK UL. KOŚCIELNA 2		DZIAŁKA NR: 1/5, OBRĘB MICHELIN KM 09	
TEMAT RYSUNKU:		STÓŁ DO ALTANY I MÓWNICA			SKALA: 1 : 25/20
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Maria Ingielewicz upr. ABU-JX-8386-5/6/89Wk		branża architektoniczna	
PROJEKTOWAŁ/ OPRACOWAŁ		architekt wnętrz Anna Stachowiak		DATA: 11 MAJ 2019	
				NR RYSUNKU: B05	