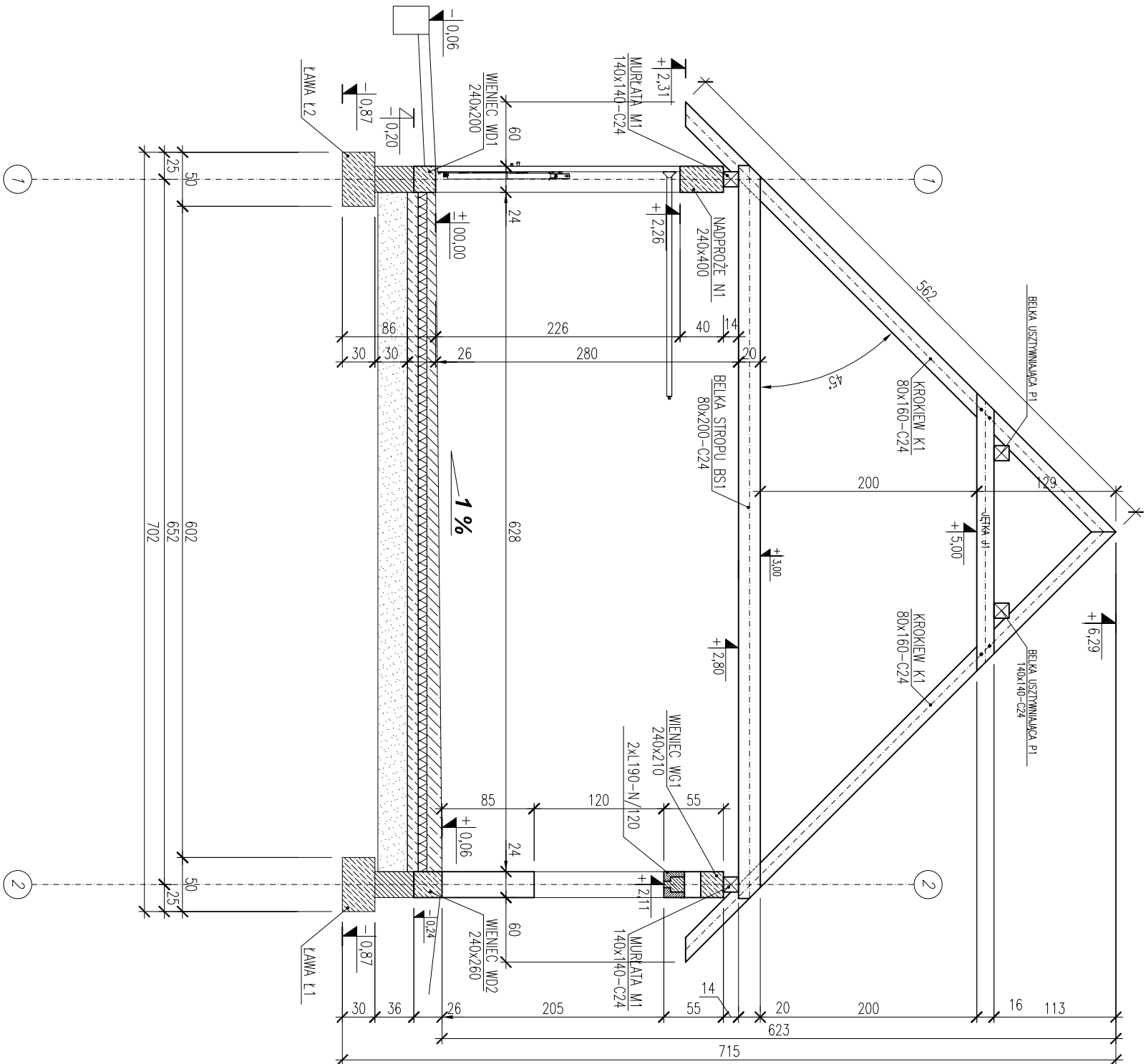


PRZEKRÓJ A-A
SKALA 1:50



BETON C8/10; C16/20
STAL : A-III(RB500) – zbrojenie główne
A-Q(St0S-b) – strzemiona

OTULINA: 20mm(WIĘŃCE)
50mm(LAWY FUNDAMENTOWE)

- UWAGA:
- WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH,
 - OPISY PRZEKRÓJÓW ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH PODANO W MILIMETRACH

jednostka projektowa:	PUZLE PRACOWNIA PROJEKTOWA ANNA DĄBROWSKA ul. Żółkiewskiego 3/21, 70-346 Szczecin, tel. 604 25 98 29 / 091 8 511 520
branża:	KONSTRUKCJA
faza:	projekt budowlano-wykonawczy
temat:	BUDOWA BUDYNKU GARAŻOWO-GOSPODARCZEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I NIEZBĘDNA INFRASTRUKTURA
lokalizacja	TRZEBIEŻ, UL. WOP 72, 72-020 TRZEBIEŻ
dz. nr 111/15 obr. Trzebież 2	Skarb Państwa PGL Lasy Państwowe Nadleśnictwo Trzebież
inwestor	Zalesie 1, 72-004 Tarnowo
PROJEKT	
projektował:	mgr inż. arch. ANNA A. DĄBROWSKA upr. bud. 3/ZPOMAKK2011
projektował:	mgr inż. Przemysław Juzyszyn ZAP/0059/PWOK/11
tytuł rysunku:	PRZEKRÓJ A-A
data:	WRZESIEŃ 2017 r.
skala:	1:50
rys. nr	K5