

ZAWARTOŚĆ PROJEKTU

1	Metryka projektu	
2	Zawartość projektu	
3	Rysunki konstrukcyjne	
K – 1	Rzut fundamentów	1:100
K – 2	Rzut stropu nad przyziemiem	1:100
K – 3	Rzut dachu nad garażem	1:100
K – 4	Zbrojenie płyty fundamentowej	1:100
K – 4-1	Detal opaski betonowej	1:25
K – 4-2	Zbrojenie słupa S 1	1:25
K – 4-3	Zbrojenie słupa S 1.1	1:25
K – 5-1	Zbrojenie ściany żelbetowej przyziemia	1:100
K – 5-2	Zbrojenie ściany żelbetowej garażu	1:50
K – 5-3	Przekroje ścian żelbetowych	1:25
K – 5-4	Przekroje ścian żelbetowych - cd	1:25
K – 5-5	Zbrojenie ściany oporowej	1:25
K – 5-6	Przykładowe rozmieszczenie łączników w prefabrykowanej płycie wspinaczkowej	1:33
K – 6-1	Zbrojenie stropu nad przyziemiem	1:100
K – 6-2	Zbrojenie dolne stropu nad przyziemiem	1:100
K – 6-3a	Zbrojenie górne stropu nad przyziemiem	1:100
K – 6-3b	Zbrojenie górne stropu nad przyziemiem - cd	1:100
K – 6-4	Zbrojenie ścianki pod szklaną balustradą	1:10
K – 7	Zbrojenie stropu nad garażem	1:100
K – 8-1	Zbrojenie belki B 1	1:30
K – 8-2	Zbrojenie belki B 2	1:25
K – 8-3	Zbrojenie belki B 3	1:25
K – 8-4	Zbrojenie belki B 4	1:25
K – 8-5	Zbrojenie belki B 5	1:25
K – 8-6	Zbrojenie belki B 5.1	1:30
K – 8-7	Zbrojenie belki B 6	1:25
K – 8-8	Zbrojenie belki B 7	1:30
K – 8-9	Zbrojenie belki B 8	1:25
K – 8-10	Zbrojenie belki B 9	1:25
K – 8-11	Zbrojenie belki B 10	1:25