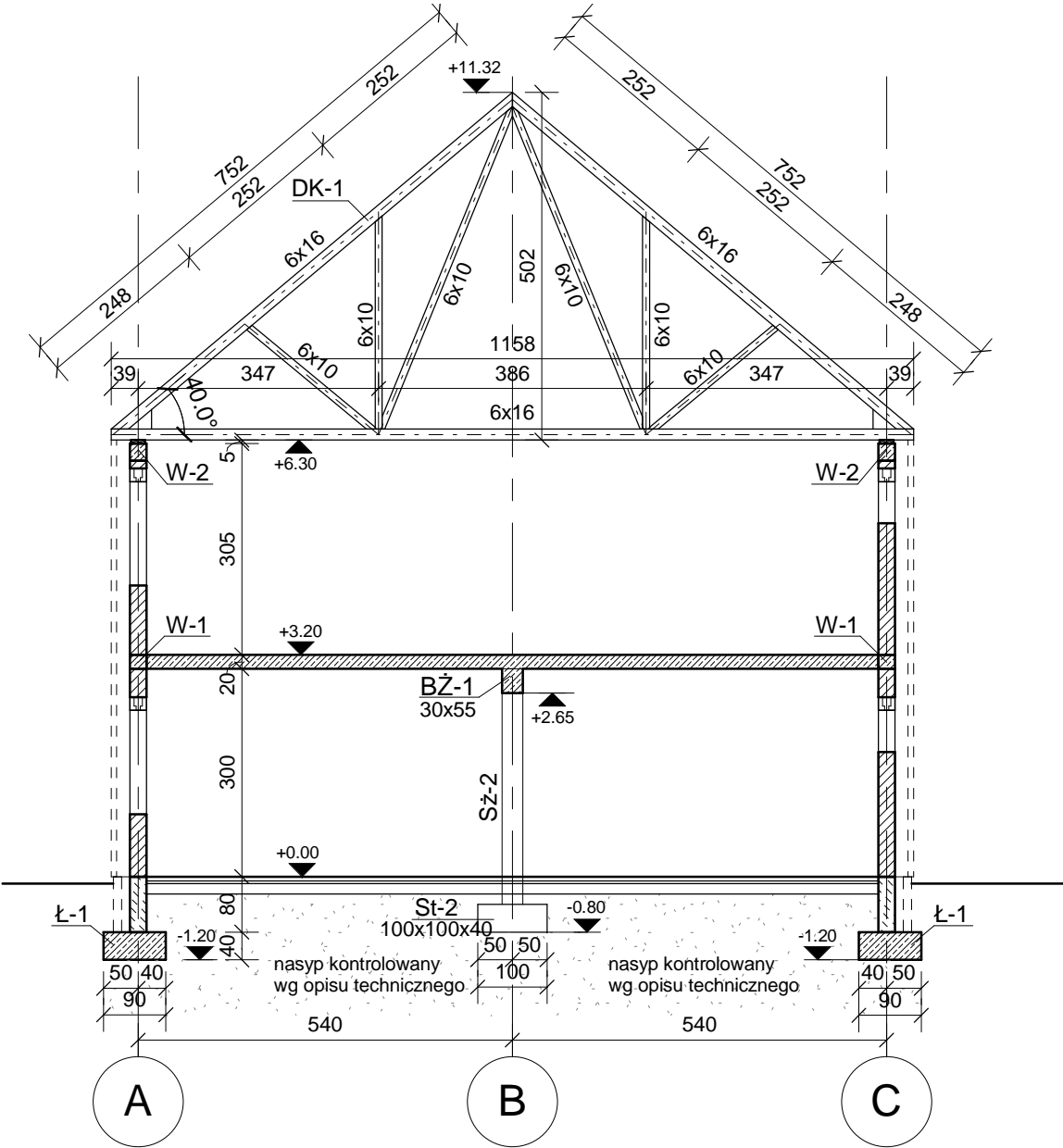


PRZEKRÓJ A - A



0,00 = 338,30 m n.p.m.

Stal A IIIN BSt-500

Beton B25 (C20/25)

Otulina 50 mm - stopy i ławy fundamentowe

Otulina 40 mm - słupy

Otulina 30 mm - stropy, belki

Drewno kl. C24

Uwaga:

- 1) Rysunek rozpatrywać z rysunkami wykonawczymi poszczególnych elementów
- 2) Odbiór podłoża gruntowego przez uprawnionego geologa.
- 3) Należy usunąć pozostałości fundamentów betonowych oraz nasyp niekontrolowany do poziomu stropu gruntu rodzimego.
- 4) Obiekt posadowić na nasypie kontrolowanym. Szczegóły wykonania nasypu kontrolowanego wg opisu technicznego.
- 5) Wykopy budowlane należy chronić przed napływem wód gruntowych i powierzchniowych bądź roztopów oraz przemarzaniem.
Uwagi szczegółowe dotyczące robót ziemnych wg opisu technicznego.
- 6) Tyczenie osi budynku względem granic działki wg projektu architektury.
- 7) Z ław fundamentowych wypuszczać zbrojenie startowe słupów i trzpieni żelbetowych.
- 8) Sposób izolacji fundamentów i ścian fundamentowych wg proj. architektury.

ArCADa®			STUDIO ARCHITEKTONICZNE PL. RATUSZOWY 17/18/10 58-500 JELENIA GÓRA/PL		
Obiekt	Budynek biurowo-socjalny				
Adres inwestycji	Jelenia Góra ul. Ceglana 7				
Tytuł rysunku	Przekrój A - A				
Inwestor	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji WODNIK Sp. z o.o.				
Projektant	mgr inż. Piotr Wilczewski upr. w specj. konstr. 61/DOŚ/11			Podpis	
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Dudkiewicz upr. w specj. konstr. 28/DOŚ/04			Podpis	
Opracował	mgr inż. Joanna Molka			Podpis	
Stadium	Branża	Skala	Data	Działka nr	Nr rysunku
PW	Konstrukcja	1:100	06.2013	10,AM7	K-5