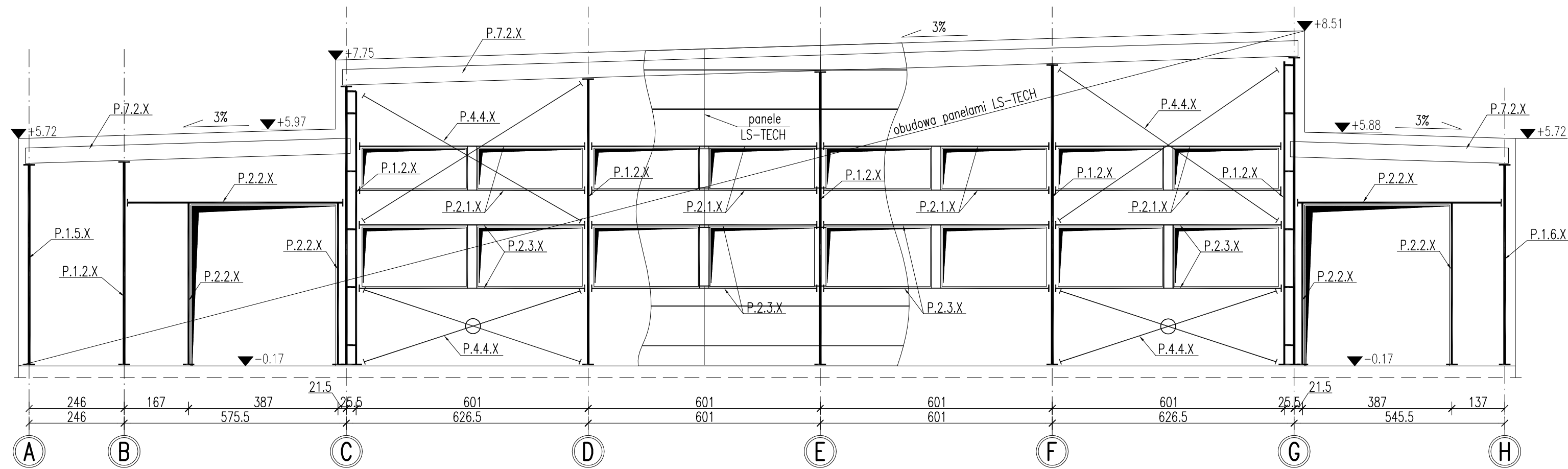


# UKŁADY KONSTRUKCYJNE – część 2

skala 1:100

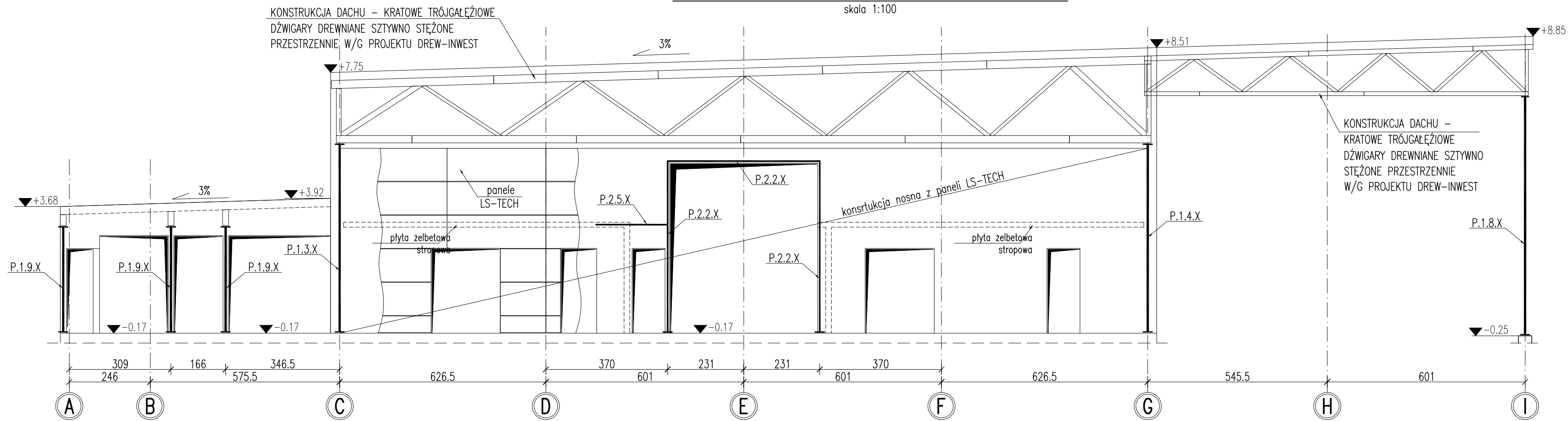
## UKŁAD KONSTRUKCYJNY W OSI 15

skala 1:100



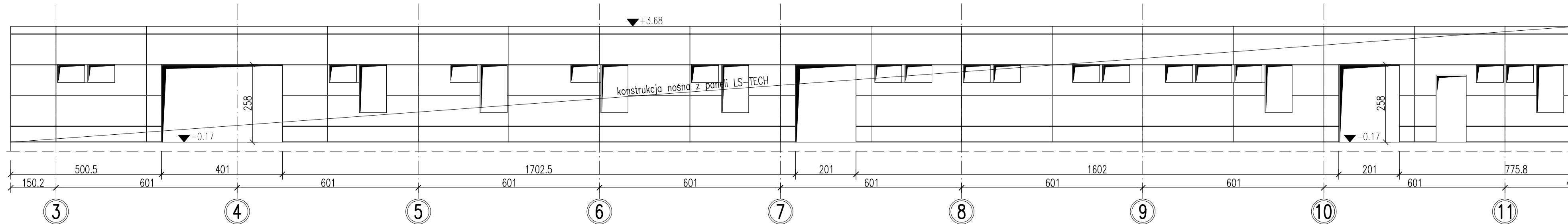
## UKŁAD KONSTRUKCYJNY W OSI 4

skala 1:100

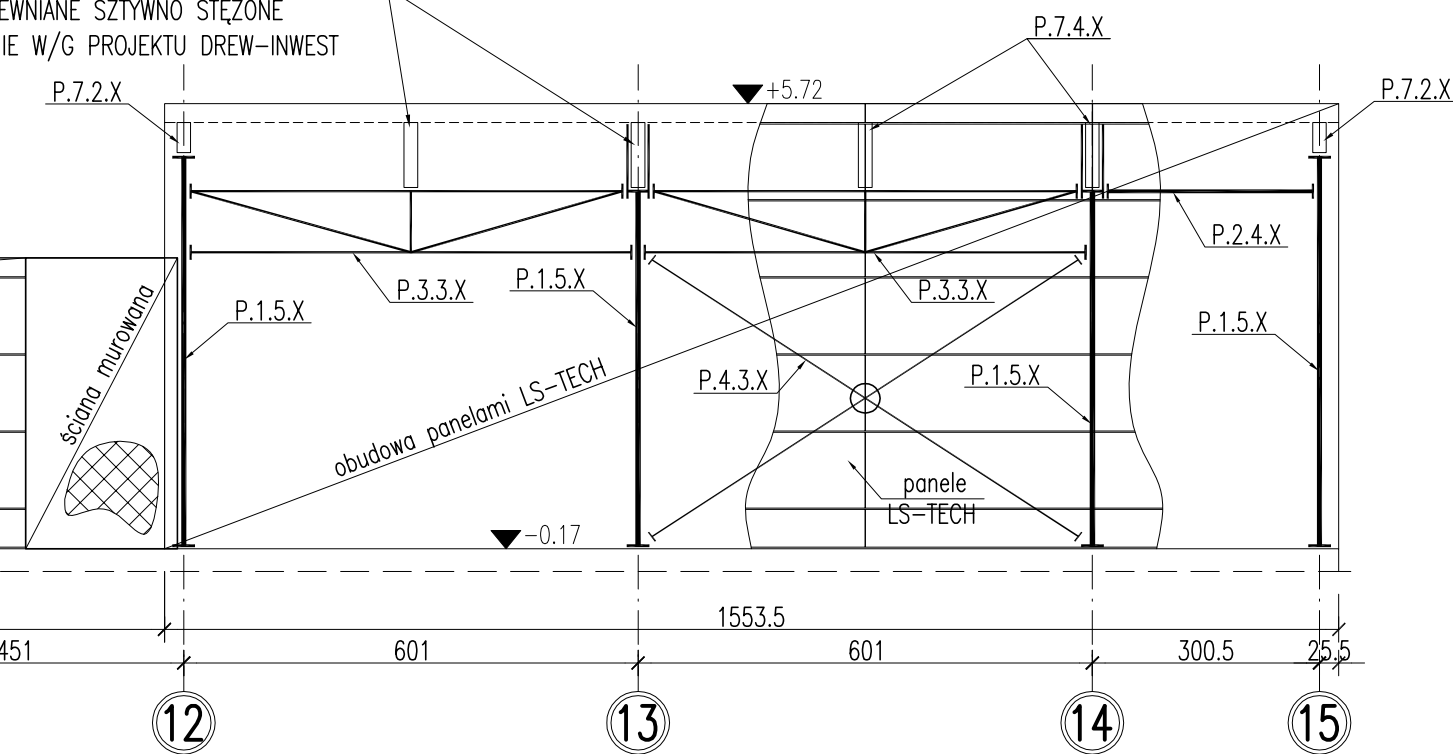


## UKŁAD KONSTRUKCYJNY W OSI A

skala 1:100

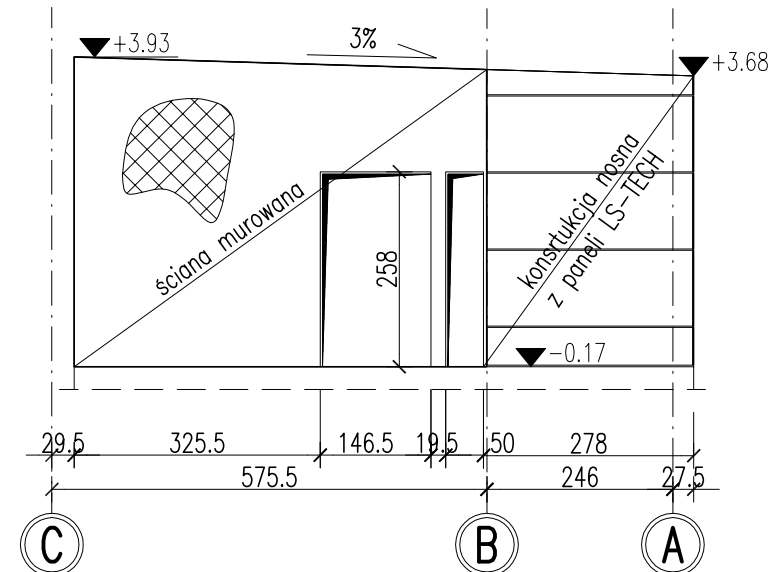


KONSTRUKCJA DACHU – KRATOWE TRÓJGĄŁEŻOWE  
DŹWIGARY DREWNIANE SZTYWNO STĘŻONE  
PRZESTRZENNIE W/G PROJEKTU DREW-INWEST



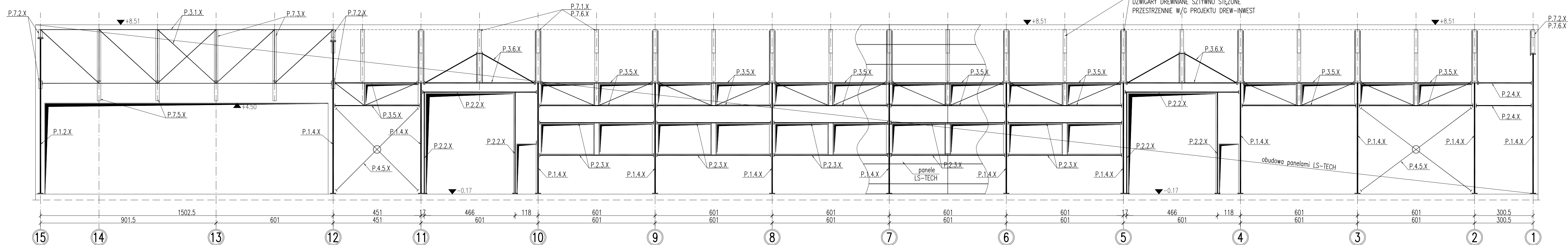
## UKŁAD KONSTRUKCYJNY PRZY OSI 3

skala 1:100



## UKŁAD KONSTRUKCYJNY W OSI G

skala 1:100



KONSTRUKCJA DACHU – KRATOWE TRÓJGĄŁEŻOWE  
DŹWIGARY DREWNIANE SZTYWNO STĘŻONE  
PRZESTRZENNIE W/G PROJEKTU DREW-INWEST

UWAGI:

1. Symbol X w numeracji pozycji konstrukcji hali jest indeksem rozwijalnym do określenia w projekcie wykonawczym konstrukcji.

STAL: A-IIIN, St3SX

BETON: B25

±0.00=53,50m n.p.m.

LP. TREŚĆ AKTUALIZACJI

PODPIS

**P.B.P."JUKON"**

31-543 Kraków ul. Fr. Nullo 8/2  
tel/fax: 12 446-42-56 e-mail: jukonbiuro@interia.pl

Notatka rysunek nie może być powielany bez uprzedniego zezwolenia P.B.P. JUKON

OBIEKT : HALA PRODUKCYJNO-MONTAŻOWA WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ  
I WEWNĘTRZNYM UKŁADEM KOMUNIKACYJNYM – ETAP I

Adres : KONIECOWAŁD, DZIAŁKA NR 214/21 OBIEKT KONIECOWAŁD 0007, JEJAK ENO. SZTUM – 0221005.5	Brzoza : Konstrukcja Skala : 1:100	Faza : Projekt Budowlany Data : 11.2013
PROJEKTANT : mgr inż. Zbigniew Jaworski	nr upr. 75/81	
OPRACOWANIE : mgr inż. Jarosław Dudzik	RP upr. 712/94	
SPRAWDZAJĄCY : mgr inż. Maria Różycka		

UKŁADY KONSTRUKCYJNE – część 2

Nr rysunku :  
JPK/13/60  
05