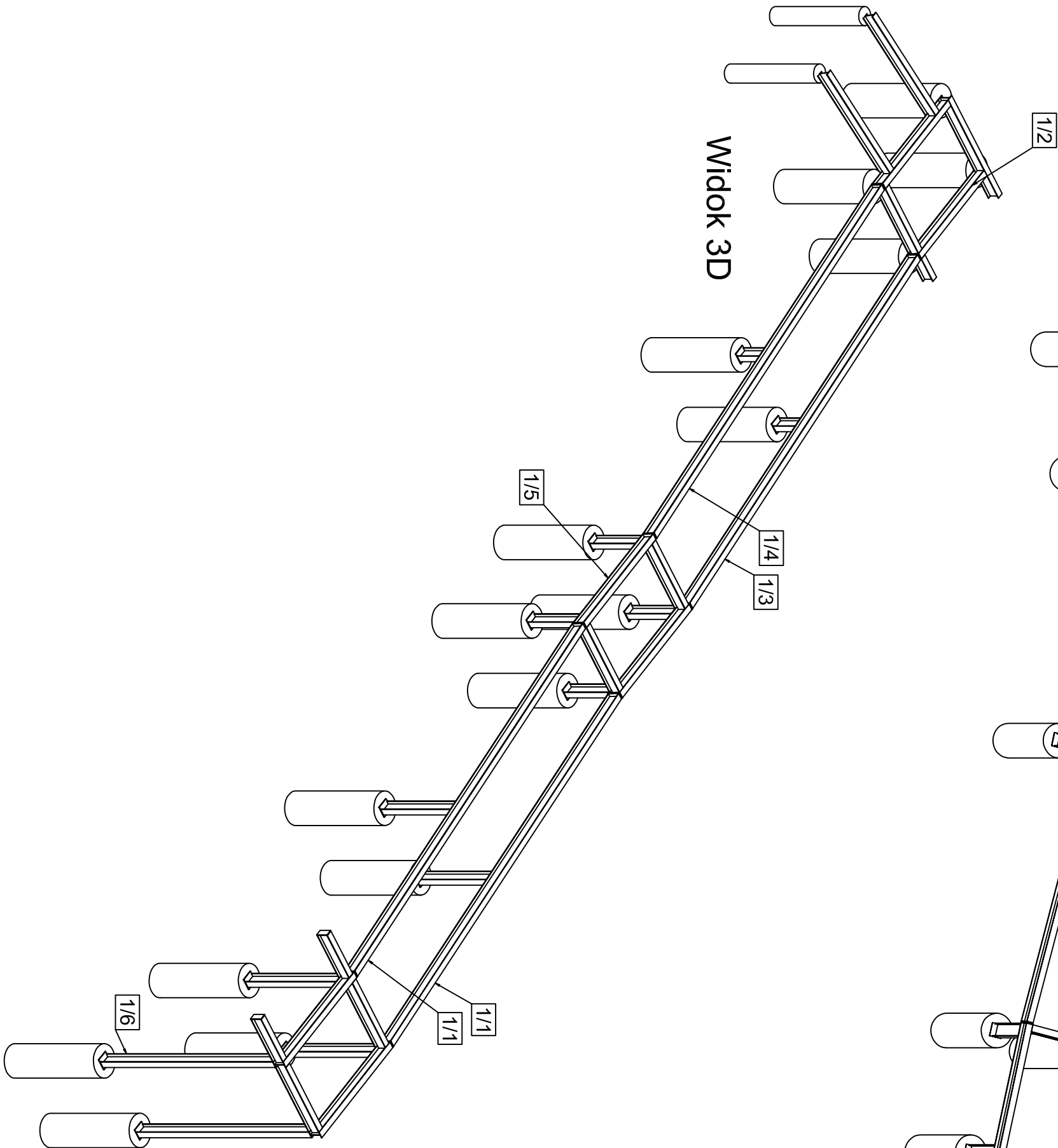


Widok 3D



- UWAGI:
- Projekt rozpatrywać łącznie z P.T. Arch.
  - Wyniany sprawdzić na budowie
  - Śruby nieopisane: M12 (kl.min. 5.8)
  - spoiny nieopisane:
  - pachwinowa - 0,7 grubości cieńszego z łączonych elementów
  - czokowa - grubość cieńszego z łączonych elementów
  - Klasa wykonania konstrukcji EXC2
  - Spawanie zautomatyzowane w osłonie z topnika lub ręczne w osłonie gazowej, poziom jakości spoin "C", przygotowanie brzegów do spawania wg PN-EN 29692.
  - konstrukcję stalową zabezpieczyć antykorozyjnie przez malowanie zestawem farb malarskich
- STAL PROFILOWA SGS (S235).

inwestor:	Gmina Kalwaria Zebrzydowska Mickiewicza 7 34-130 Kalwaria Zebrzydowska		
adres inwestycji:	gmtna: Kalwaria Zebrzydowska, miejscowość: Kalwaria Zebrzydowska, obręb ewidencyjny: 0005 - jednostka ewidencyjna: 121803_4 KALWARIA ZEBRZYDOWSKA MIASTO , działka ewidencyjna: 2010		
nazwa inwestycji:	Przebudowa i zmiana sposobu zagospodarowania budynku handlowego na budynek użyteczności publicznej wraz z instalacjami: wodociągową, kanalizacją sanitarną, grzewczą, elektryczną		
projektował:	mgr inż. Piotr Blachut, upr. nr MAP/0296/POOK/09		
sprawił:	inż. Robert Matuła, upr. nr MAP/0239/POOK/07		
nazwa rysunku:	Widoki 3D pochylini stalowej		
branża:	faza:	data:	nr rysunku:
KONSTR	P.budowlany	06.2019	1-50 KS-01