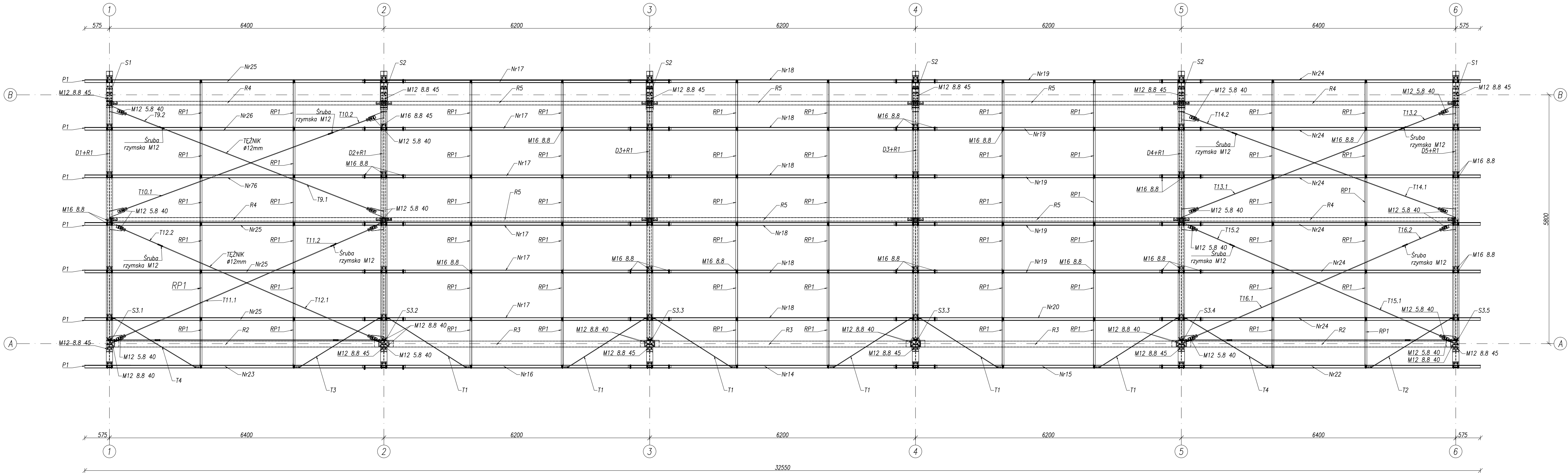


SCHEMAT KONSTRUKCJI DACHU
SKALA 1:50



ELEMENTY

- P1 POZ. 1.1 Platew Z200x68x60x2,5 (zinnogięty) – S350GD+Z275,
D1–D5 POZ. 1.2 Dźwigar IPE300 (dwuteownik ekonomiczny) – S235,
R1 POZ. 2.1 Rygiel RK90x3 (rura kwadratowa) – S235
R2–R3 POZ. 2.2 Rygiel RP140x100x3 (rura prostokątna) – S235,
R4 POZ. 2.3 Rygiel RK70x3 (rura kwadratowa) – S235,
R5 POZ. 2.4 Rygiel RK70x3 (rura kwadratowa) – S235,
RP1 POZ. 2.5 Przepona L45x45x3 (kątownik zinnogięty) – S460GD+Z275,
S1 POZ. 3.1 Stup IPE300 (dwuteownik ekonomiczny) – S235,
S2 POZ. 3.2 Stup IPE300 (dwuteownik ekonomiczny) – S235,
S3 POZ. 3.3 Stup IPE160 (dwuteownik ekonomiczny) – S235,

MATERIAŁY

- Beton C16/20
Stal zbr. # A–IIIN (Bst500S)
A–0 (S235JR)
Stal prof. S235, S350GD

| | | | |
|--------------------------------------|---|--|----------------------|
| INWESTYCJA | PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W RYMANOWIE OBIEKT 3 – Wiata na kontenery KP11 | | |
| ADRES BUDOWY | Rymanów, działka nr ewid. 1810, 1811/1, 1811/2 | | |
| INWESTOR | Gmina Rymanów, ul. Miłkowskiego 14a, 38 – 480 Rymanów, | | |
| BRANŻA | KONSTRUKCJA–WYKONAWCZY | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | SCHEMAT KONSTRUKCJI DACHU | | |
| AUTOR | mgr inż. Józef Chrobak upr. nr UAN–2A–8346–107/84 | | DATA: luty 2016r. |
| WYKONAŁ | inż. Piotr Marszałek | | SKALA: 1:50 |
| AutoCAD 2010 Serial No: 352–92117240 | | | Nr rysunku: K3.6 |