



RZUT 5 - 5
skala 1 : 50

LEGENDA:

3. SŁUP DREWNIANY (20cm x 20cm)
4. SŁUP DREWNIANY (14cm x 14cm)
6. STĘŻENIE (10cm x 10cm)
8. PODPORY LEGARA (10cm x 15cm)
9. LEGARY (10cm x 15cm)
10. SCHODY
 - 10.1 BELKA POLICZKOWA (7 cm x 22 cm)
 - 10.2 STOPNIE (5 cm x 30 cm)
 - 10.3 STOPNIE (5 cm x 25 cm)
 - 10.4 PODPORY SCHODÓW (10 cm x 20 cm)
11. POSZYCIE Z DESEK (5 cm x 15 cm)
12. PORĘCZE (10 cm x 2,5 cm)
 - 12.1 SZKIELET (5 cm x 5cm)
 - 12.2 DESKI (2,5 cm x 15-25cm)

| | | | | | | |
|---|---------------|---------------------------------------|---|--------------------------------|--------------------|--------|
| Nazwa i adres obiektu budowlanego | | | | SKALA 1:50 | | |
| Projekt wykonawczy na wykonanie wieży widokowej oraz wiaty turystycznej na dz. nr ew. 417 w obr. Chłimony gm Nowy Dwór | | | | Stadium: Projekt wykonawczy | | |
| Tytuł (nazwa) rysunku | | | | Egz nr 1 | | |
| Rysunki konstrukcyjne wieży widokowej - rzut 5 - 5 | | | | Zał. nr 3.6 | | |
| WAGA - BART Specjalistyczna Pracownia Projektowa 02-495 Warszawa ul. Wojciechowskiego 37/4 tel./fax. 0-22 662-60-33 wagabart@poczta.onet.pl wagabart.republika.pl | Projektował: | mgr inż. Sylwester Rukść | Specjalność: Konstrukcyjno-budowlana | Nr upr. LUB/0114/ZOOK/05 | Data 02.04.2014 | Podpis |
| | Asystent: | mgr inż. Hubert Daniluk | | | 02.04.2014 | |
| | Asystent: | | | | | |
| | Asystent: | | | | | |
| | Projektowała: | mgr inż. arch. Izabella Wojciechowska | architektoniczna | ST-480/90 | 02.04.2014 | |