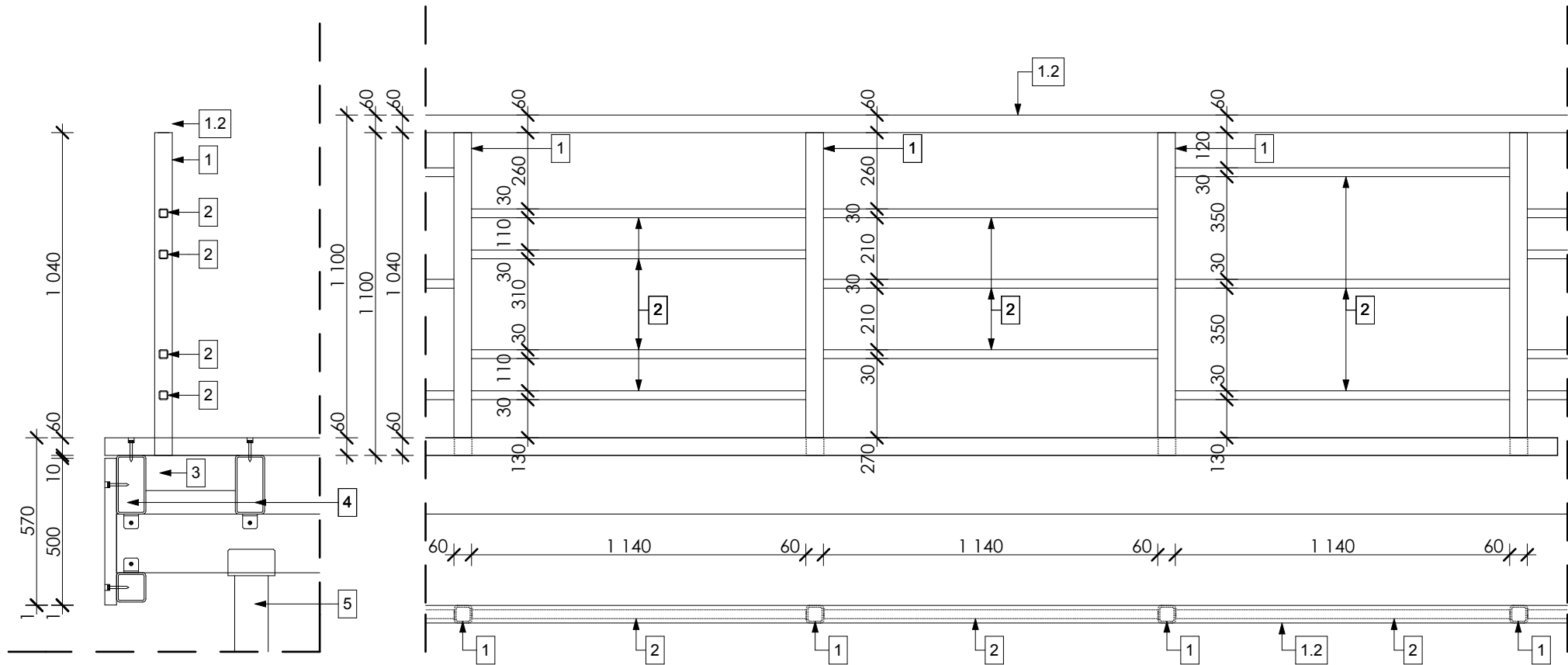


BALUSTRADA:
SCHEMAT POJEDYŃCZEGO
MODUŁU



OPIS ELEMENTÓW

1. ➔ profil zamknięty kwadratowy 60x60x6 mm
2. ➔ profil zamknięty kwadratowy 30x30x3 mm
3. ➔ profil zamknięty kwadratowy 120x80x6 mm
- wzmocnienie konstrukcji pomostu pod balustradę
4. ➔ profil zamknięty kwadratowy 200x120x8 mm
- konstrukcja pomostu
5. ➔ rura stalowa 114,3x8 mm
- konstrukcja pomostu

WSZYSTKIE STALOWE ELEMENTY OCYNKOWANE OGNIOWO

UWAGA:

Rysunek przedstawia podstawowy moduł projektowanej balustrady pomostu. Szczegółowe ukłád i rozmieszczenie słupków, szczegóły konstrukcyjne, zestawienie stali pokazona na odrębnych rysunkach. (patrz PB/W Konstrukcja)

| | | | |
|---|-------------------|---|--------------------|
| as architektura pracownia projektowa | | NAZWA I ADRES INWESTYCJI: ZAGOSPODAROWANIE TERENU NA LEWYM BRZĘGU KANAŁU ŁARPIA W POLICACH NA ODCINKU OD UL. GOLEŃOWSKIEJ DO ISTNIEJĄCEJ MIEJSKIEJ PRZYSTANI ŻEGLARSKIEJ NA CELE SPORTU, TURYSTYKI I REKREACJI WRAZ Z BUDOWĄ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ | |
| ul. Jesionowa 7, 72-010 Police tel.(fax) +48/91/317 90 08 tel.kom. +48/605 53 81 87 e-mail : as.architektura@wp.pl | | TEREN INWESTYCJI: dz.nr 2153, 2152, 2151/4, 2151/2, 2226, 2149/1, 3271 3184/4 z obr. 8-Police INWESTOR : GMINA POLICE 72-010 Police , Ul. St. Batoiego 3 | |
| STADIUM : PROJEKT WYKONAWCZY | | BRANŻA : ARCHITEKTURA | |
| TYTUŁ RYSUNKU : BALUSTRADY: PROJEKT POJEDYŃCZEGO MODUŁU | | SKALA 1:20 | NR RYSUNKU W-Z7 |
| PROJEKTANCI | NR UPRAWNIEN | DATA | PODPIS |
| 1 ARCHITEKTURA/PROJEKTOWAŁ : mgr inż.arch.Agnieszka Szczygielska | 19/ZPOIA/2003 | 11.2015 r. | |
| 2 ARCHITEKTURA/OPRACOWAŁ : mgr inż.arch. Ewa Słynarska | 30/ZPOIA/OKK/2007 | | |
| 3 ARCHITEKTURA/SPRAWDZIŁ : | | | |