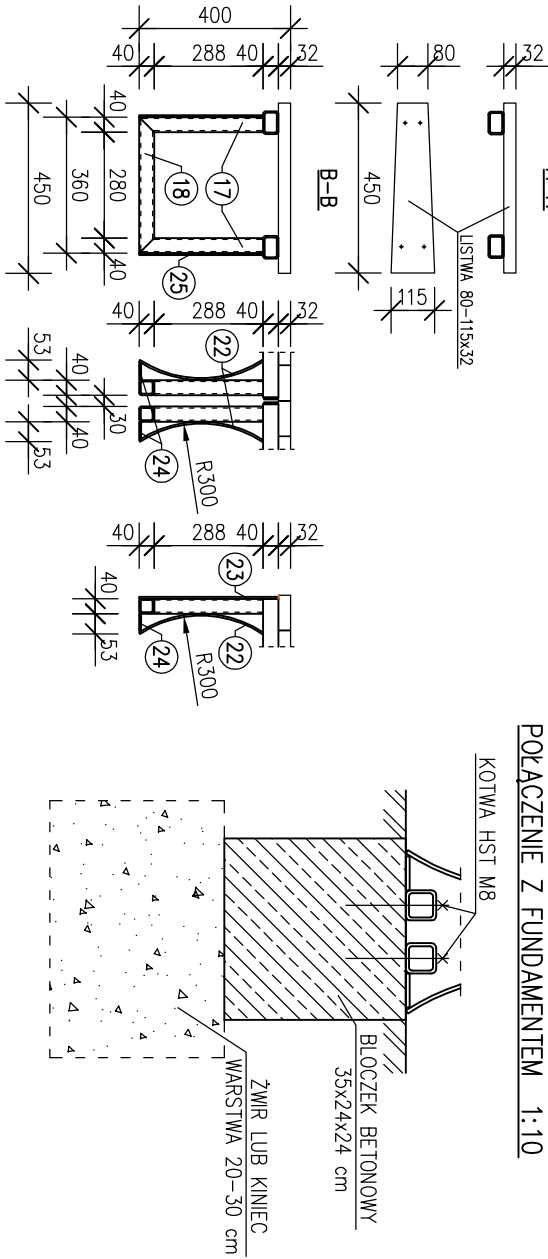
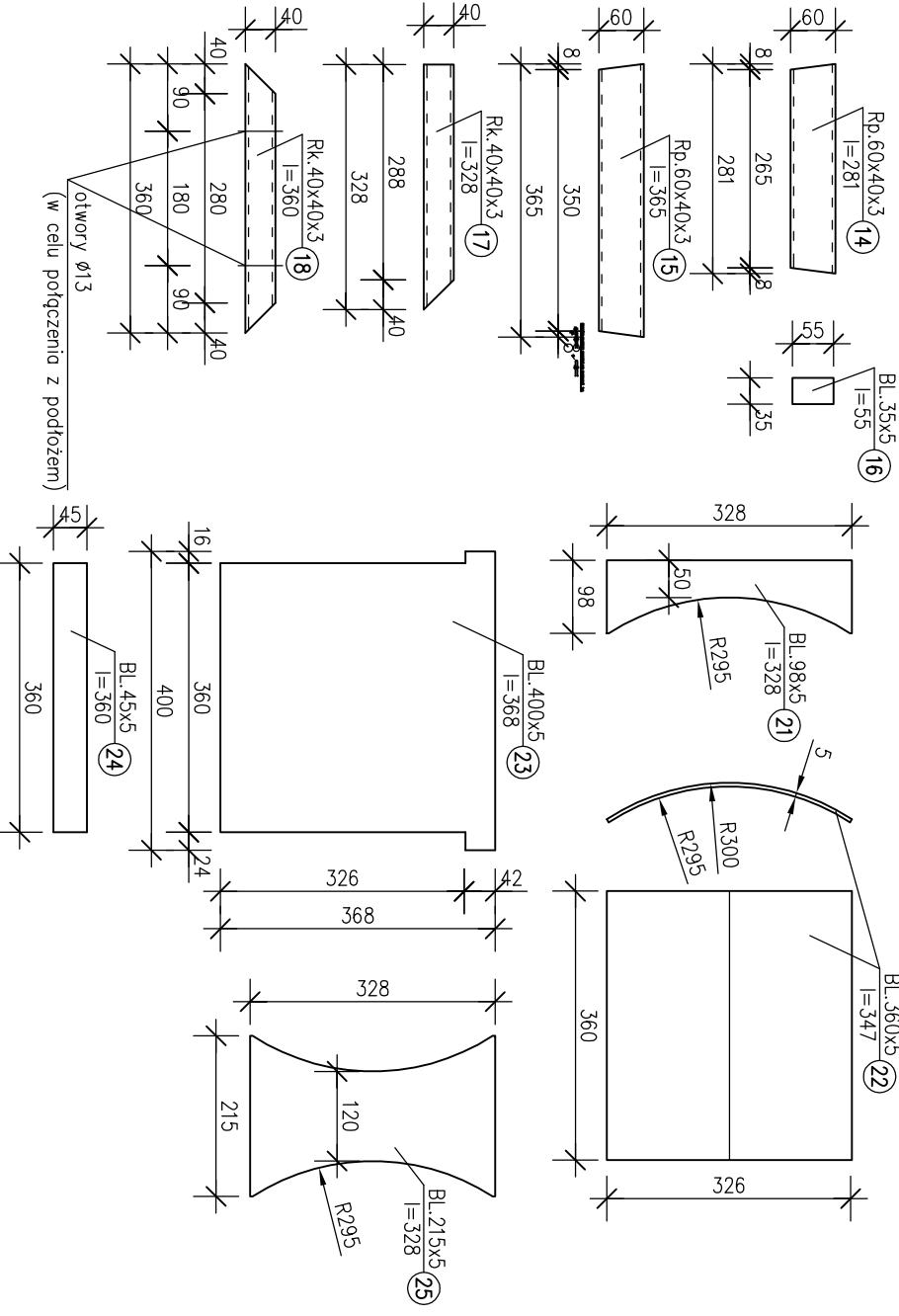


A-A

POŁĄCZENIE Z FUNDAMENTEM 1:10



WSZYSTKIE KRAWĘDZIE SFAZOWAĆ LUB ZAOKRĄGLIĆ 1:2



ROZWIĄZANIA
MATERIAŁOWE



STAL S235
DREWNO C24

- UWAGI:
1. WYMIARY PODANO W [mm],
 2. POŁĄCZENIA SPAWANE:
 3. KONSTRUKCJA – SPOINY PACHWINOWE $\alpha=3,0$ mm
 4. BLACHY – SPOINY PACHWINOWE LUB CZOKOWE
 5. O PEŁNYM PRZETOPIE
 6. POŁĄCZENIA ELEMENTÓW DREWNIANYCH Z
 7. ELEMENTAMI STAŁOWMI – WKRETY SAMOGWINTUJĄCE
 8. TYPU SPAX d=5 mm (STAŁ A2)
 9. 4. POŁĄCZENIE Z PODŁOŻEM BETONOWYM –
 10. KOTWY HILT HST M8 (LUB RÓWNOWAŻNE)
 11. 5. ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE WYKONAĆ
 12. WG. OPISU TECHNICZNEGO
 13. 6. ZESTAWIENIE STAŁI – WYKAZ NR1

INWESTOR
URZĄD MIASTA ŚWIECIE
ul. Wojska Polskiego 124
86-100 Świecie

TEMAT
DOKUMENTACJA PROJEKTOWA ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY
MIEJSKIEJ MONTOWANEJ W PRZESTRZENI PUBLICZNEJ

ŁAWKA – ŁUK
NAZWA RYSUNKU SKALA
1:20; 1:10
AUTOR
mgr inż. Marek BRODOWY
SLK/4374/P006/12
NR UPK

DATA
CZERWIEC 2021
NR RYS
K05

