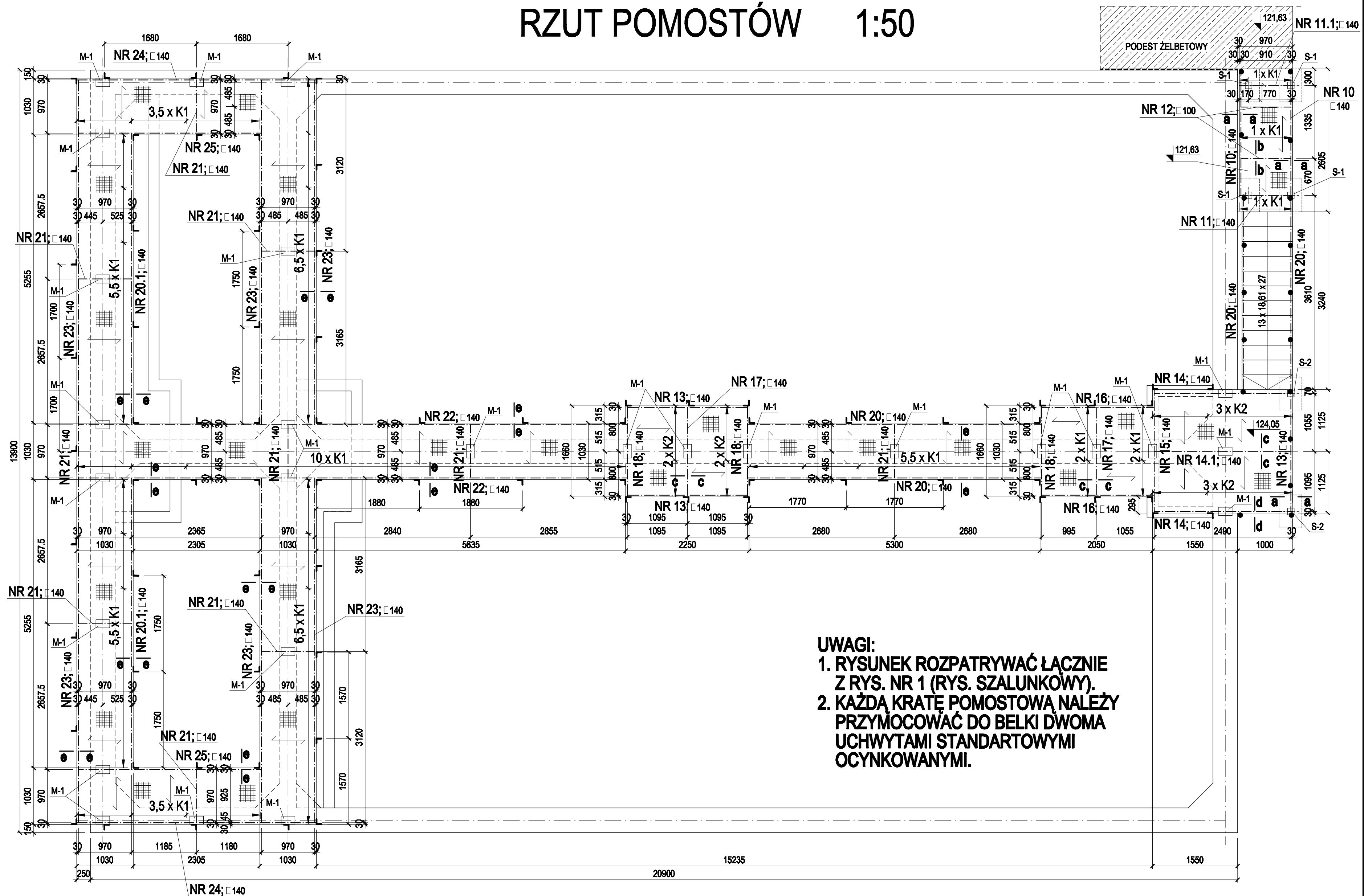


RZUT POMOSTÓW 1:50



UWAGI:
1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. NR 1 (RYS. SZALUNKOWY).
2. KAŻDĄ KRATĘ POMOSTOWĄ NALEŻY PRZYMOCOWAĆ DO BELKI DWOMA UCHWYTAMI STANDARTOWYMI OCYNKOWANYMI.

WYKAZ KRAT POMOSTOWYCH "POLIMEX MOSTOSTAL":
K1 . KOO / 34x38 / 30x3 / L=1000; B=998 / OC szt. 54
K2 . KOO / 34x38 / 30x3 / L=1100; B=998 / OC szt. 10

STAL St3SX
ELEKTRODY ER 146
BETON C25/30 (B30)
STAL A-IIIN (BSt500S) Ø
A-0 (St0S-b) Ø

"PROEKO" BIURO PROJEKTOWO - BADAWCZE S.C. 15-008 BIAŁYSTOK UL. UPALNA 2/2			
Opis: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Pielży. Komory beztlenowe - ob.nr 4 i niedożłonię - ob. nr 5.			
Skala: 1:50	Projektant: mgr inż. Henryk Skarża mgr inż. BL/2004, BL/142004	Wykonawca: PW	Data:
Temat: Rzut pomostów.	Projektant: mgr inż. Artur R. Koł	Wykonawca: PW	Rys. nr: 11
Opis: mgr inż. Katarzyna Malczuk mgr inż. BL/12001			