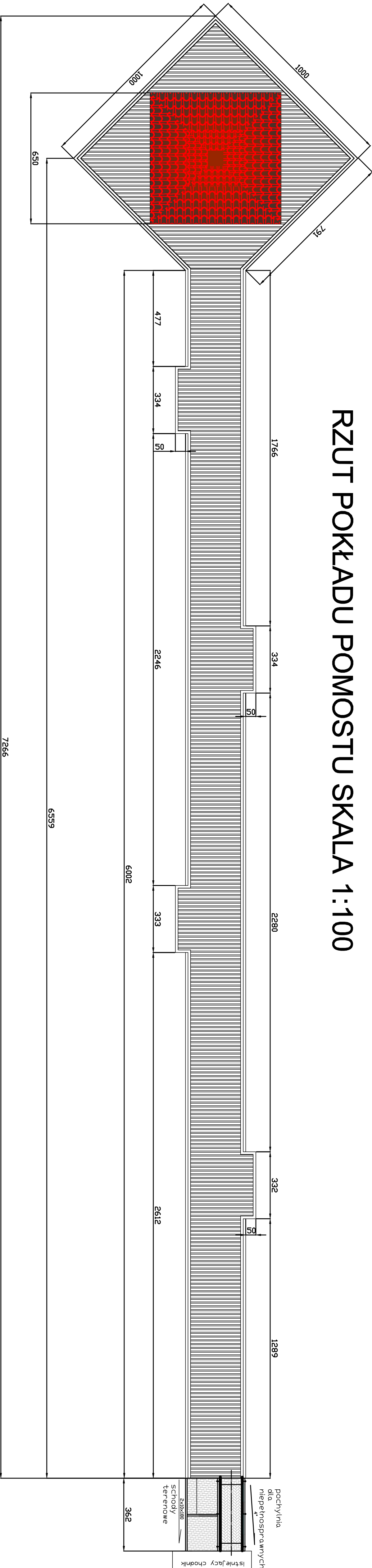


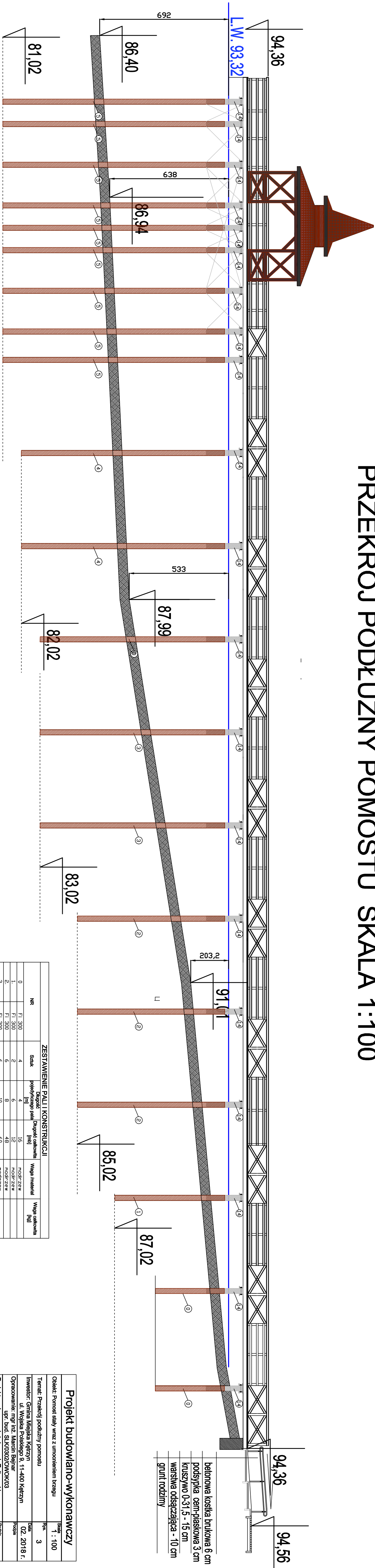
RZUT POKŁADU POMOSTU SKALA 1:100



Projekt budowlano-wykonawczy

Obiekt: Pomost staly wraz z umocnieniem brzozy	Skala: 1 : 100
Temat: Rzut pokladu pomostu	Str. 2
Investor: Gmina Miejska Kietyn	Data: 02.2018 r.
Opracowanie: mgr inż. Marcin Bielewicz	Skala: 1 : 100
Projektowanie: mgr inż. Sławomir Wójcik	Str. 2
Uprawnienie: Upr. inż. Sławomir Wójcik	Str. 2

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY POMOSTU SKALA 1:100



ZESTAWIENIE PAŁI KONSTRUKCYJNYCH				
Nr	Skala	Opis	Waga	Waga
0	FI 300	4	4	16
1	FI 300	2	6	12
2	FI 300	6	10	60
3	FI 300	6	10	60
4	FI 300	4	11	44
5	FI 300	11	11	121
14	FI 300	42	2	84

Projekt budowlano-wykonawczy		
Obiekt: Pomost staly wraz z umocnieniem brzozy	Str. 3	1 : 100
Temat: Przekroj podłużny pomostu		
Investor: Gmina Miejska Kietyn		
Opracowanie: mgr inż. Marcin Bielewicz		
Projektowanie: mgr inż. Sławomir Wójcik		