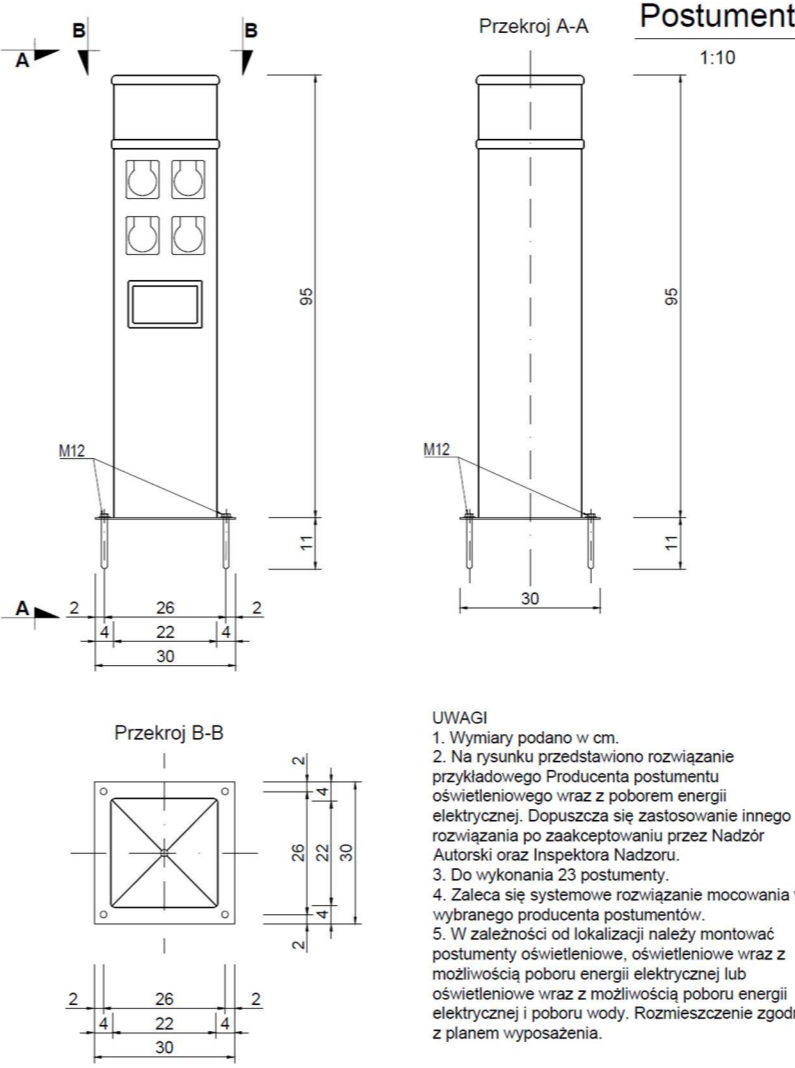
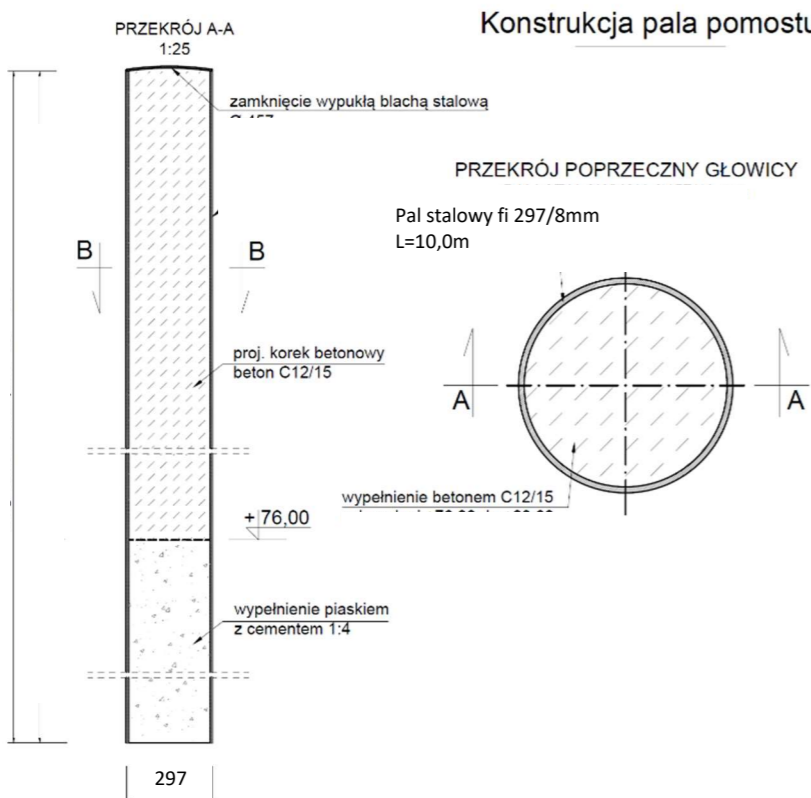
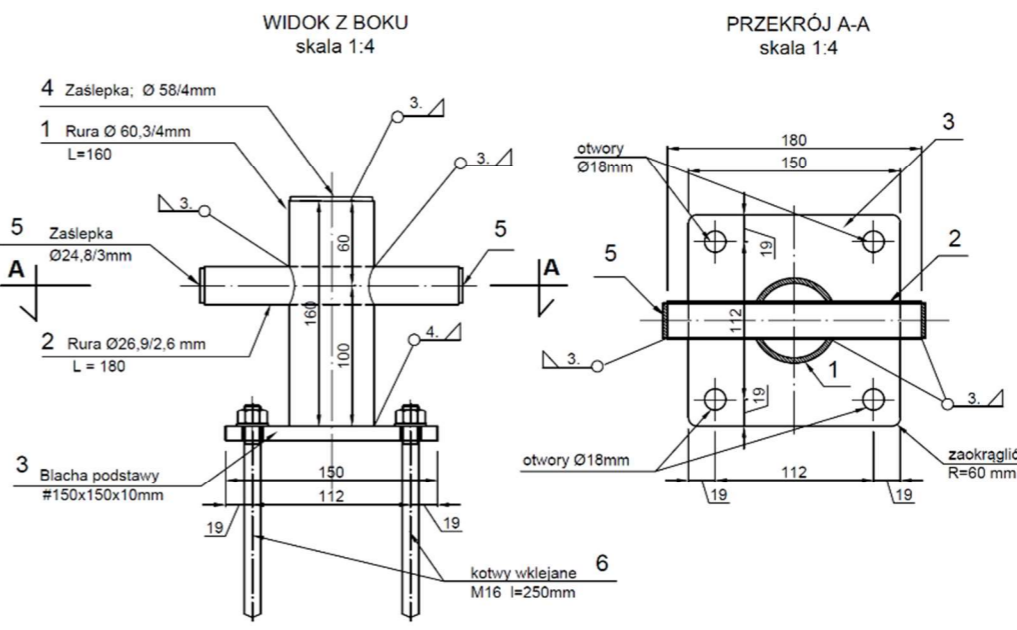
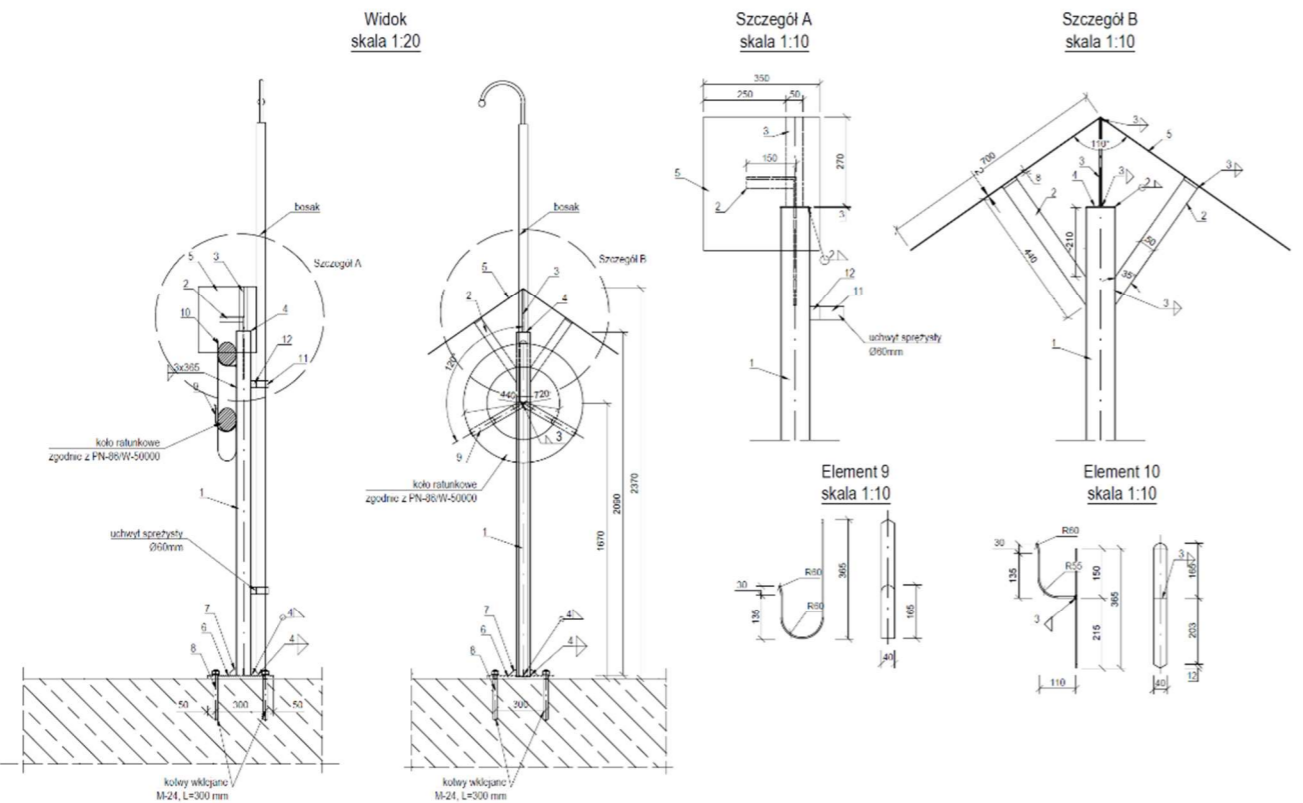


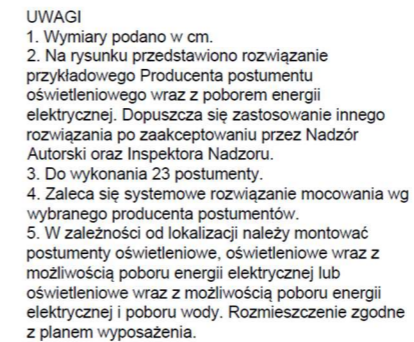
Pachoł cumowniczy 10kN



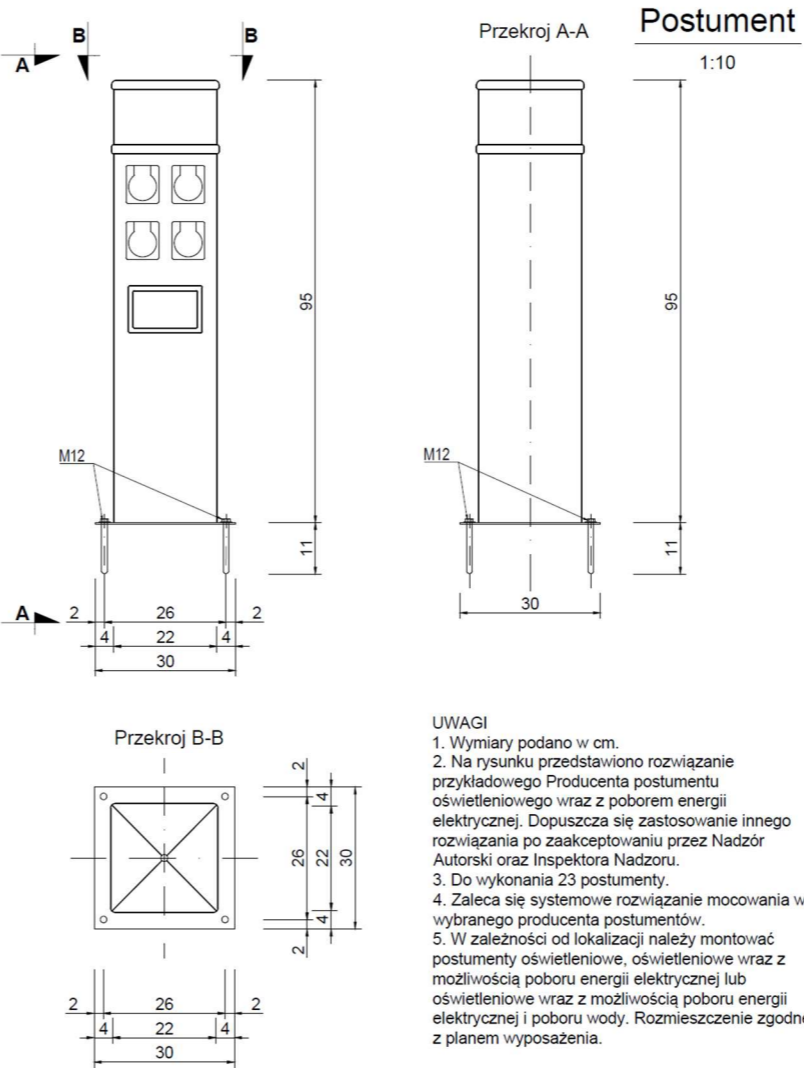
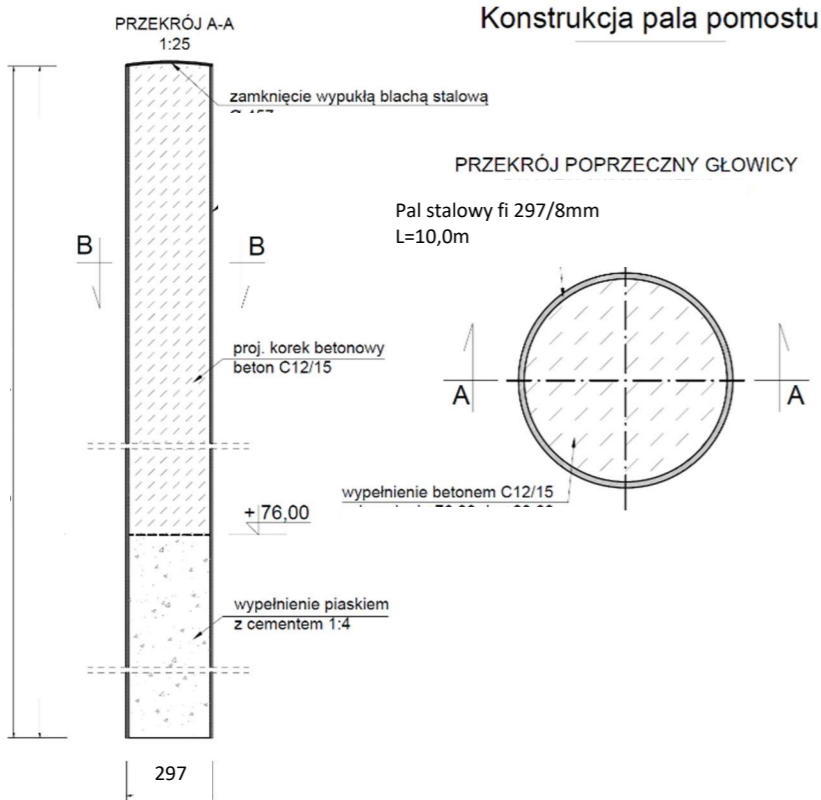
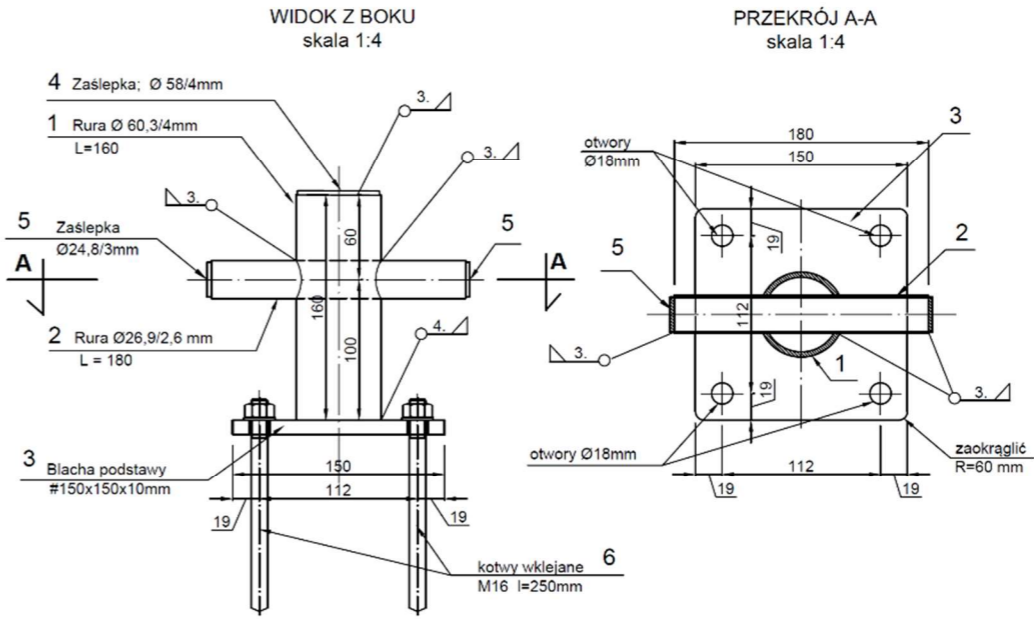
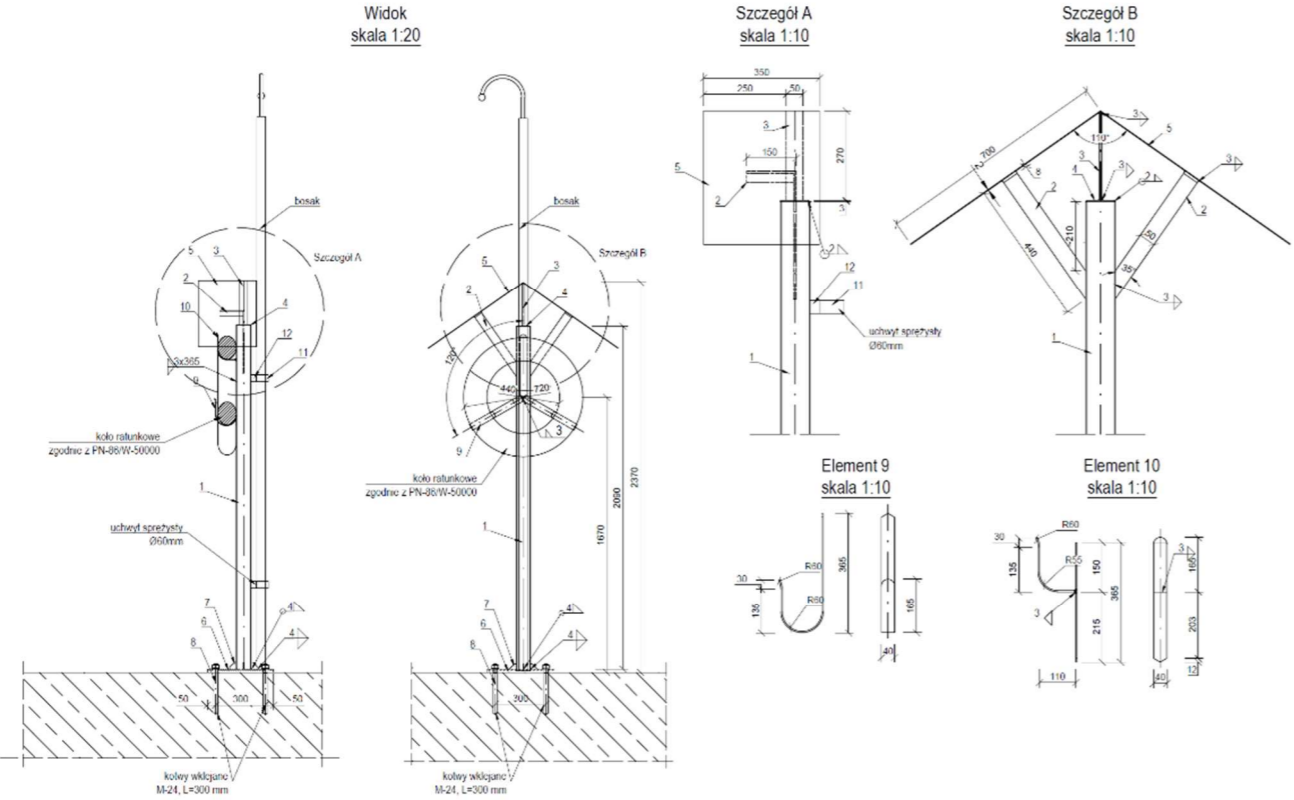
UWAGI  
1. Wymiary podano w cm.  
2. Na rysunku przedstawiono rozwiązanie przykładowego Producenta postumentu oświetleniowego wraz z poborem energii elektrycznej. Dopuszcza się zastosowanie innego rozwiązania po zaakceptowaniu przez Nadzór Autorski oraz Inspektora Nadzoru.  
3. Do wykonania 23 postumenty.  
4. Zaleca się systemowe rozwiązanie mocowania wg wybranego producenta postumentów.  
5. W zależności od lokalizacji należy montować postumenty oświetleniowe, oświetleniowe wraz z możliwością poboru energii elektrycznej lub oświetleniowe wraz z możliwością poboru energii elektrycznej i poboru wody. Rozmieszczenie zgodne z planem wyposażenia.

<b>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY</b>		
<b>BUDOWA POMOSTÓW PŁYWAJĄCYCH PRZY PORCIE ŻEGLUGI MAZURSKIEJ W GIŻYCKU (Pomost B)</b>		
Adres obiektu: Jednostka ewid. Obręb ewid nr 1 Giżycko działki nr 312/4, 312/19, 314/2 i 315		
Skala: 1: 100	Data: 03.11.2021r.	Nr Rys.: PAB-2
Tytuł Rysunku: Elementy pomostu		
Inwestor: GMINA MIEJSKA GIŻYCKO Aleja 1 Maja 14 11-500 Giżycko		
Jednostka projektowa: POMOST ISO 2011 Sp. z o.o. ul. Sportowa 3, 67-410 Sława, tel: 798 879 757, e-mail: pomost@onet.pl		
Projektant: mgr inż. Tomasz Chruszczewski Specjalność/Nr uprawnień: Konstr. - bud. b.o. LBS/0023/PWOK/06		podpis:
Projektant Sprawdzający: mgr inż. Janusz Laskowski Specjalność/Nr uprawnień: Konstr. - bud. i dr. - mostowa b.o. LBS/BO/0082/04		podpis:

LB3/BU/0082/04



Pachoł cumowniczy 10kN



UWAGI

1. Wymiary podano w cm.
2. Na rysunku przedstawiono rozwiązanie przykładowego Producenta postumentu oświetleniowego wraz z poborem energii elektrycznej. Dopuszcza się zastosowanie innego rozwiązania po zaakceptowaniu przez Nadzór Autorski oraz Inspektora Nadzoru.
3. Do wykonania 23 postumenty.
4. Zaleca się systemowe rozwiązanie mocowania wg wybranego producenta postumentów.
5. W zależności od lokalizacji należy montować postumenty oświetleniowe, oświetleniowe wraz z możliwością poboru energii elektrycznej lub oświetleniowe wraz z możliwością poboru energii elektrycznej i poboru wody. Rozmieszczenie zgodne z planem wyposażenia.

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY

BUDOWA POMOSTÓW PŁYWAJĄCYCH PRZY PORCIE ŻEGLUGI MAZURSKIEJ W GIŻYCKU (Pomost B)

Adres obiektu:  
Jednostka ewid. Obręb ewid nr 1 Giżycko działki nr 312/4, 312/19, 314/2 i 315

Skala: 1: 100 Data: 03.11.2021r. Nr Rys.: PAB-2

Tytuł Rysunku: Elementy pomostu

Inwestor: GMINA MIEJSKA GIŻYCKO Aleja 1 Maja 14 11-500 Giżycko

Jednostka projektowa: POMOST ISO 2011 Sp. z o.o.  
ul. Sportowa 3, 67-410 Sława, tel: 798 879 757, e-mail: pomost@onet.pl

Projektant:  
mgr inż. Tomasz Chruszczewski

podpis:

Specjalność/Nr uprawnień:

Konstr. - bud. b.o.

LBS/0023/PWOK/06

Projektant Sprawdzający:

podpis:

mgr inż. Janusz Laskowski

Specjalność/Nr uprawnień:

Konstr. - bud. i dr. - mostowa b.o.

LBS/BO/0082/04