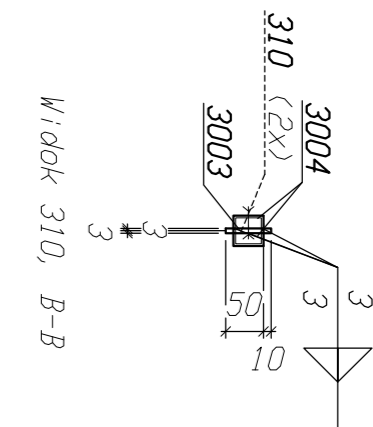
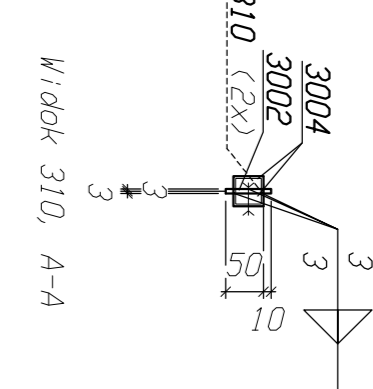
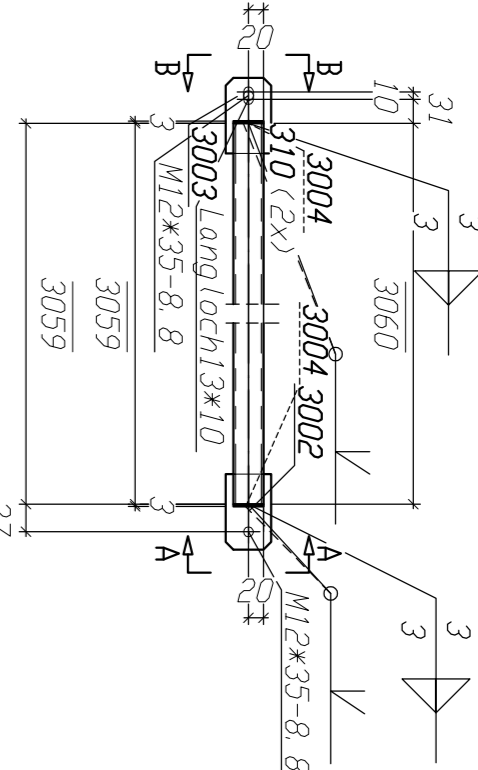


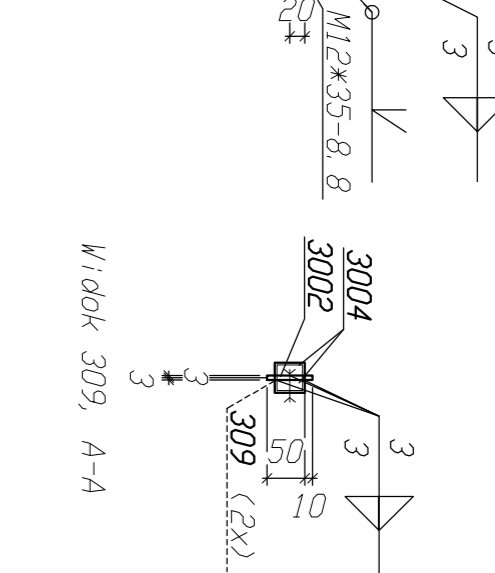
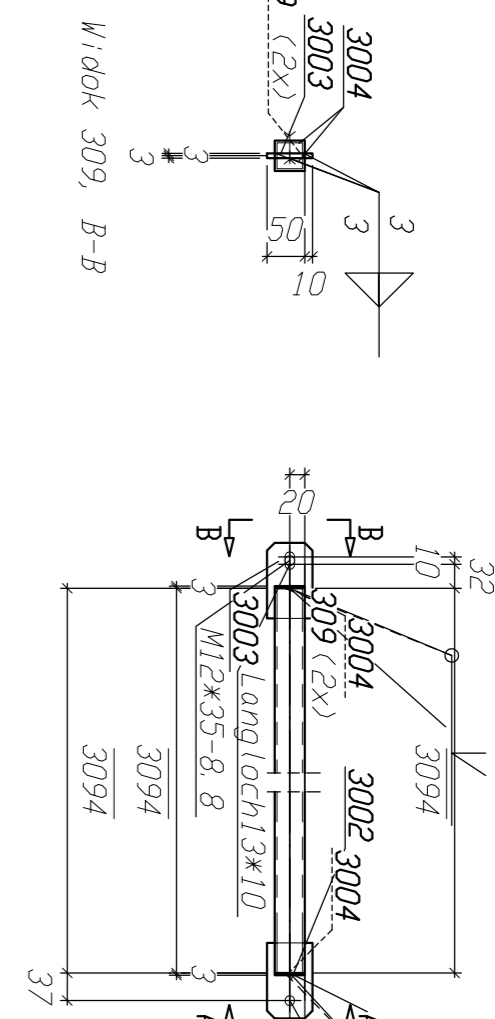
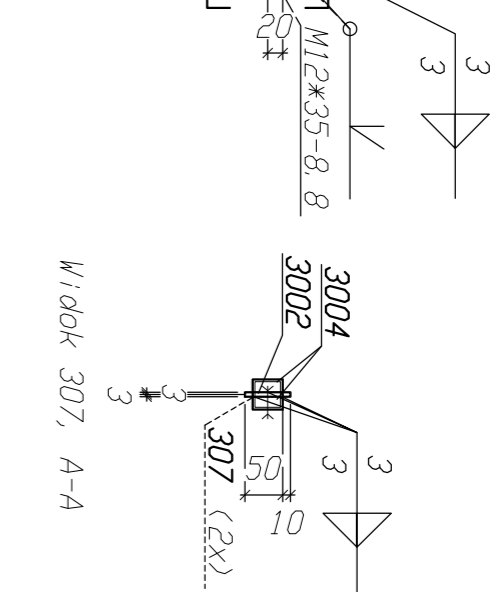
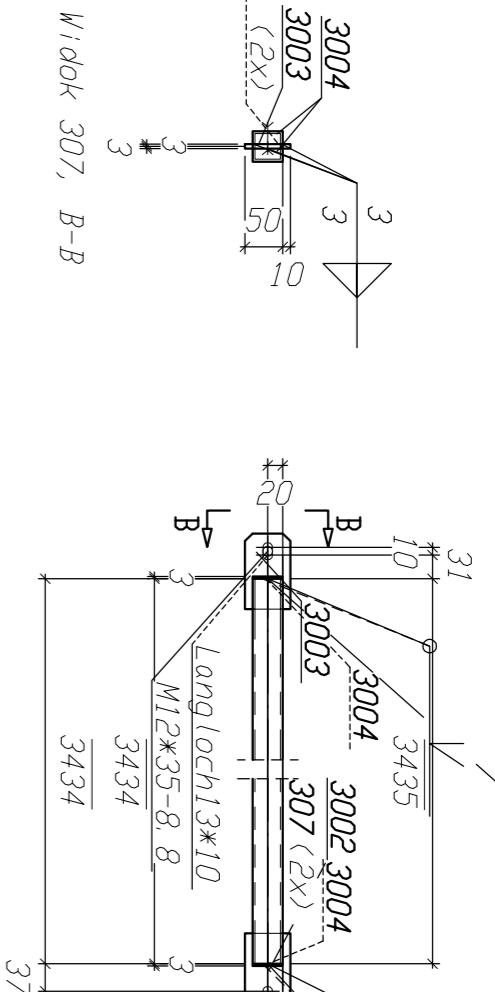
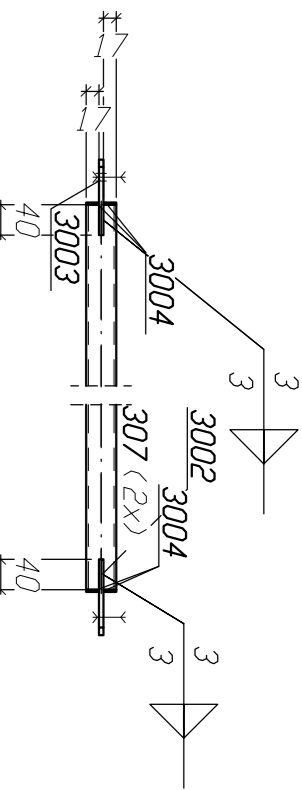
Pos. 3004
BL3*17 - ST3SX . 40



Widok 310, B-B



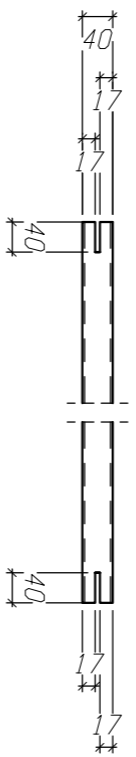
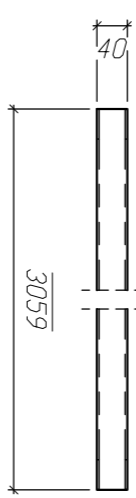
Widok 310, A-A



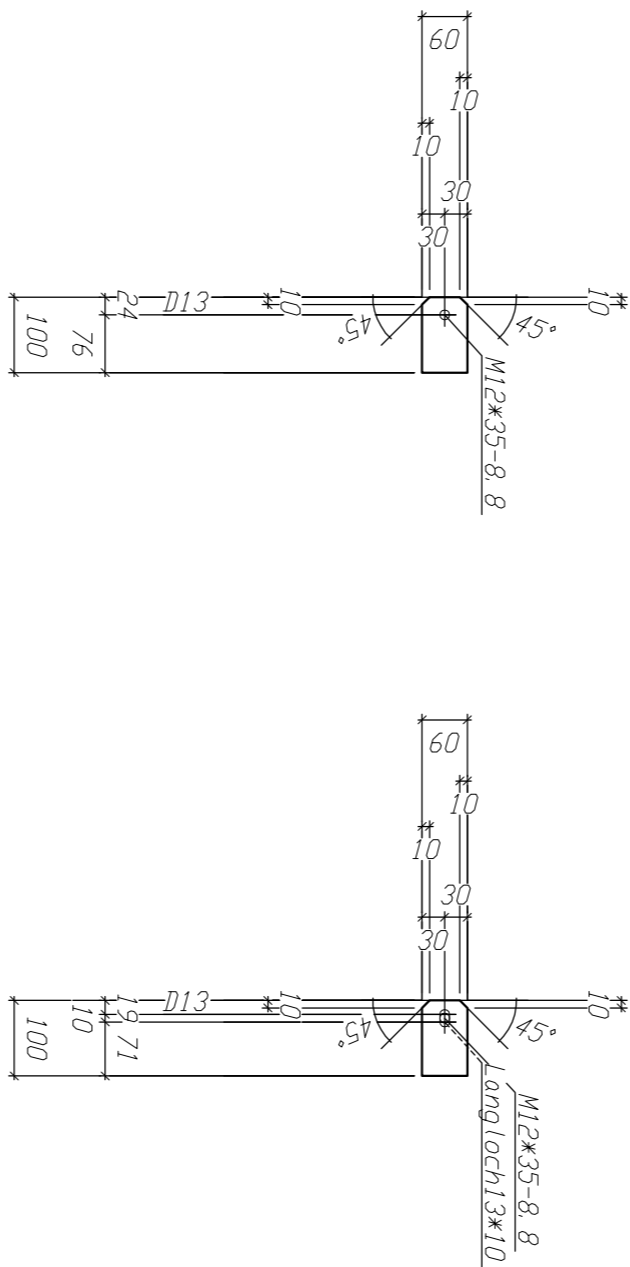
*** Zestawienie dla jednego elementu wysylkowego-**Pos. 310** Suma **2** x Wykonac

Nr.	Typ	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Iłzn.
1	3	310	steżenie	1	ORR40*3	ST3SX	3059	10.09	
2	3	3002	blacha	1	BL6*60	ST3SX	100	0.28	
3	3	3003	blacha	1	BL6*60	ST3SX	100	0.28	
4	3	3004	zosiępka	4	BL3*17	ST3SX	40	0.06	
Waga całkowita (kg)								10.72	
Gabaryty (W x S x D): 60 x 40 x 3179									

Sztuk	Skruby	Norma	Materiał	Waga	Iłzn.
2	M12*35	7990	8.8	0.16	Montazowe

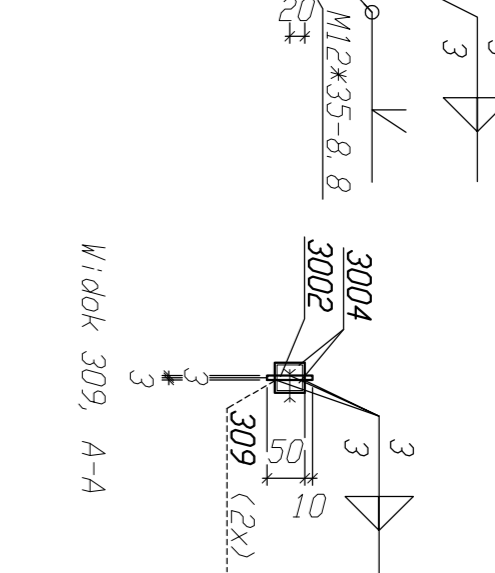
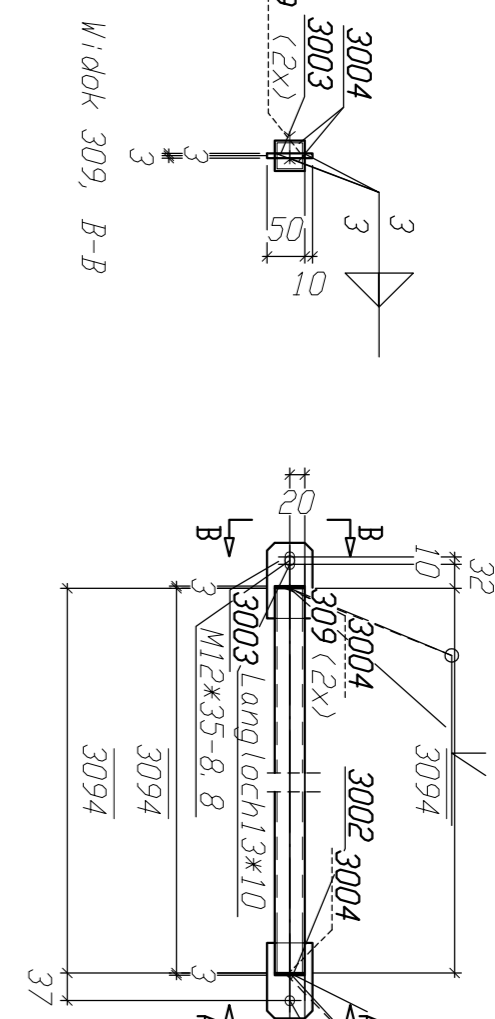
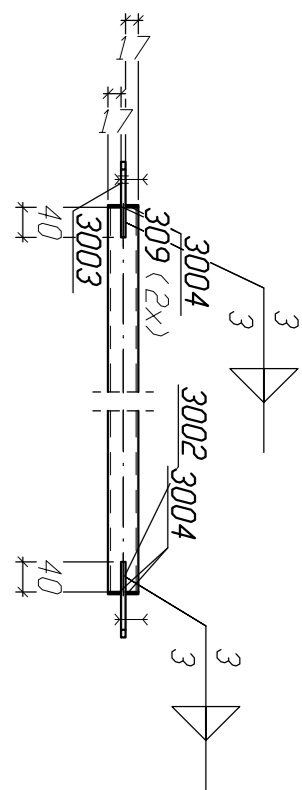


Pos. 310
ORR40*3 - ST3SX . 3059



Pos. 3002
BL6*60 - ST3SX . 100

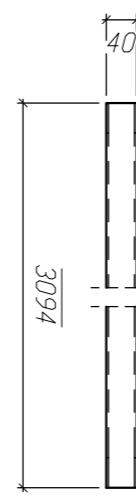
Pos. 3003
BL6*60 - ST3SX . 100



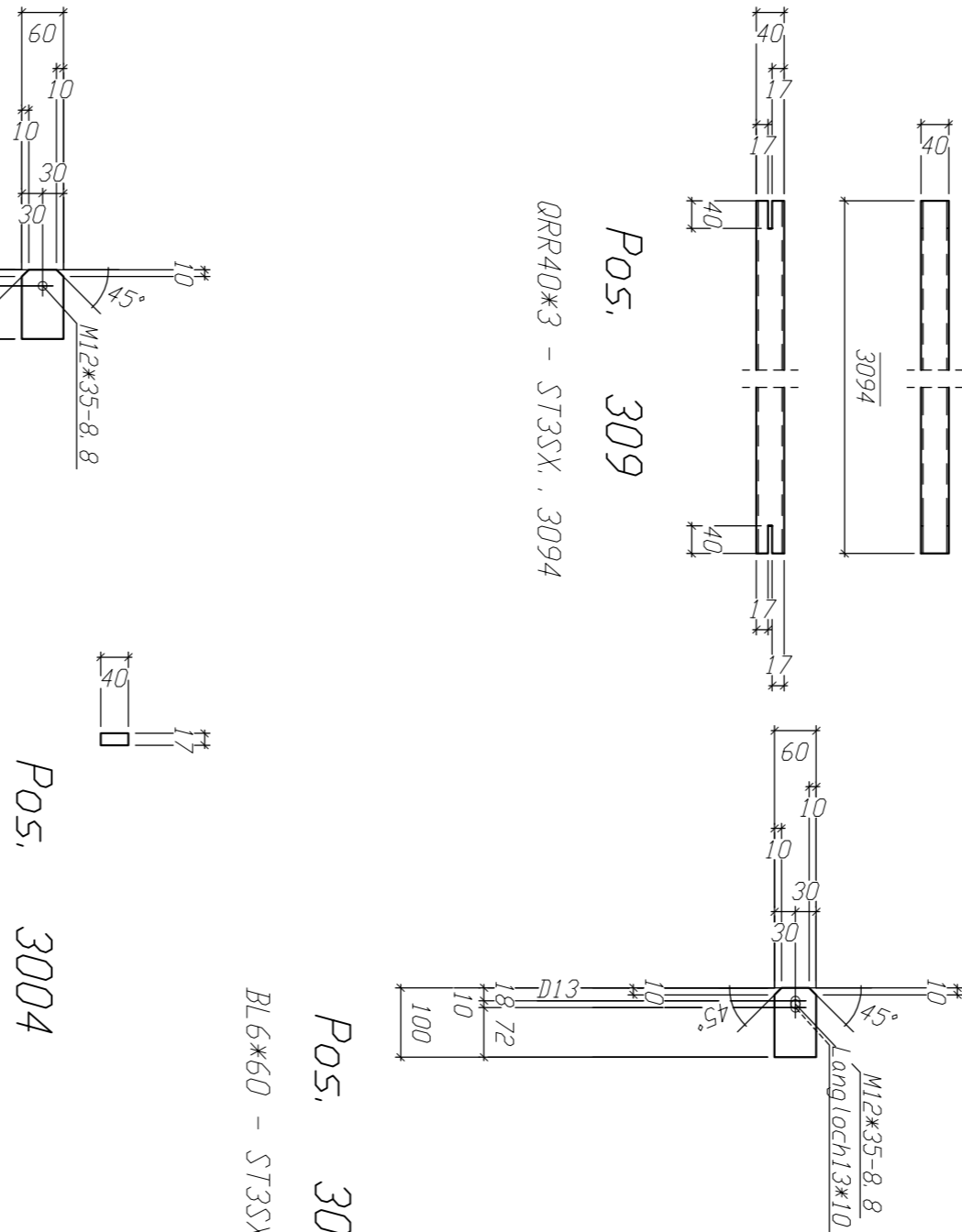
*** Zestawienie dla jednego elementu wysylkowego-**Pos. 309** Suma **2** x Wykonac

Nr.	Typ	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Iłzn.
1	3	309	steżenie	1	ORR40*3	ST3SX	3094	10.21	
2	3	3002	blacha	1	BL6*60	ST3SX	100	0.28	
3	3	3003	blacha	1	BL6*60	ST3SX	100	0.28	
4	3	3004	zosiępka	4	BL3*17	ST3SX	40	0.06	
Waga całkowita (kg)								10.84	
Gabaryty (W x S x D): 60 x 40 x 3214									

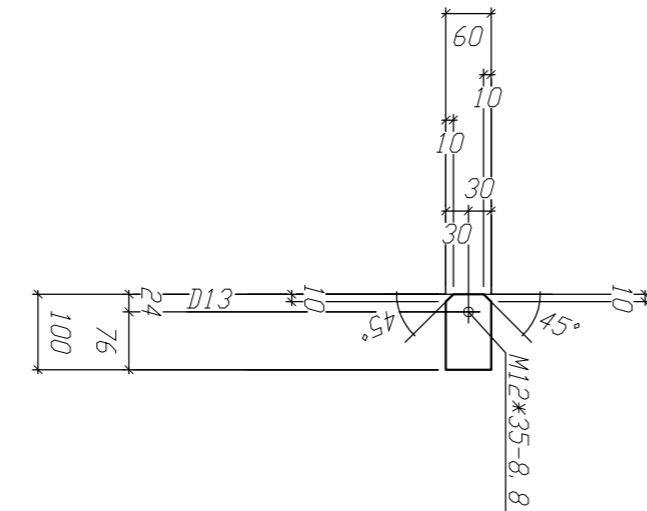
Sztuk	Skruby	Norma	Materiał	Waga	Iłzn.
2	M12*35	7990	8.8	0.16	Montazowe



Pos. 309
ORR40*3 - ST3SX . 3094



Pos. 3004
BL3*17 - ST3SX . 40



Pos. 3002
BL6*60 - ST3SX . 100

ZESTAWIENIE PODZUCJI WYSYŁKOWYCH

Numer	Profil	Materiał
307	ORR40*3	ST3SX
309	ORR40*3	ST3SX
310	ORR40*3	ST3SX

Lp.	Zniono	Data:

"ARCHITEKTON – KŁOCKOWSKI PRACOWNIA AUTORSKA Sp z o.o.
64-920 Pila, ul. Młynarska 15-17C tel/fax 0 67 349 11 11
http://www.architekton.klockowski.pl
e-mail: pracownia@architekton.klockowski.pl
KŁOCKOWSKI

Investor: Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego
64-920 Pila, ul. Lotnicza 6
Data: 09.11.10
10/2011

Opiek: Rozbudowa budynku biurowego WORO
64-920 Pila, ul. Lotnicza 6
Data: 09.11.10
10/2011

Projektant: mgr inż. Krzysztof Pawłowski
UAN 83451/2558088
Data: 09.11.10
10/2011

Opis: mgr inż. Michał Winiarczyński
Data: 09.11.10
10/2011

Opis: mgr inż. Michał Winiarczyński
Data: 09.11.10
10/2011