



- Uwaga!
1. Na rysunku pokazano obchwyty dla części górnej słupa o średnicy Ø 168 mm.
 2. Całość po zespawaniu cynkować.
 3. Giąć na gorąco.
 4. Drugą część obejmy wykonać bez ramienia podtrzymującego ogranicznik przepięć.

Promień "R" [mm]	Odmiana	Uwagi
110,5	2	Część środkowa słupa (Ø 219)
85	1	Część górna słupa (Ø 168)

3	Łącznik - usztywnienie	szt.	1	St 3S 30 x 8 dł. 40
2	Płaskownik - ramię	szt.	1	St 3S 60 x 8 dł. 335
1	Płaskownik - obejma	szt.	2	St 3S 45 x 8 dł. 361
Lp	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość	Dane tech.

Konstruował			Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne w Poznaniu Spółka z o.o.	Nr rysunku
Kreślił				SOj-2.10
Sprawdził				
Zatwierdził				
Podziałka	Obejma na słup rurowy do mocowania ogranicznika przepięć.			Zastęp. rys. nr
Format				Zastęp. przez rys. nr