



$$NL = 4r + S/2 + 2l$$

$$h1 = 1,43r + S/2 + l$$

$$h2 = 1,43r + l$$

NL = nazivna dužina (mm)

r = radijus savijanja (mm) (uzimati $r \geq R_{min}$)

l = dužina priključka (mm)

s = veličina pomjeranja (mm)

h1 = maksimalna širina luka (mm)

h2 = minimalna širina luka (mm)

	Datum	Ime i prezime	Potpis	Kopija br.	Naziv firme
Kontrolisao					"FLEXON" d.o.o. Bijeljina
Razradio					
Crtao					
Ovjerio					
Razmjera	Naziv				Broj crteža
N/A	OBLIK UGRADNJE "G"				Fx.Ou.13-007