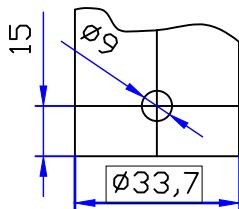


M
Scara 1:2



Nota:

- se utilizeaza teava OLZn 33,7x2,9 mm - calitatea otelului conform EN10255,EN10217/1,EN10216/1,STAS 7656
- in cazul utilizarii de teava neagra pentru a asigura protectie anticoroziva aceasta se va zinc termic cu un strat minim de 50um conform SR EN ISO 1461-2002 dupa executie conform desen ;
- se introduce in bratul consolei cablul de alimentare al aparatului de iluminat
- se fixeaza pe stalp coliere la distantele prevazute ;
- se pune bratul consolei in coliere
- se regleaza alinierea si verticalitatea consolei
- se strang suruburile de prindere ale bratului si ale colierelor ;
- se blocheaza suruburile cu un moment de 0,5-0,7 daNm sau in lipsa cheii dinamometrice, strangerea se va realiza astfel incat ansamblul sa fie bine fixat, pentru a nu fi posibila rotirea consolei sub actiunea vantului

DIMENSIUNI					
TIPUL	A	B	X	Y	LUNGIMEA DESFASURATA
C2	400	400	528	672	1000
C4	500	800	915	876	1500
C5	1800	1500	1591	2357	3500
C6	500	1300	1398	1005	2000
C8	1600	1200	1301	2079	3000
C9	1100	1200	1301	1579	2500

VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT - NR. - DATA
PROIECTANT: SC CRISBO COMPANY SRL SOSEAU A ARCU NR. 65, Bl. Z5, Sc. A, Ap. 1, Mun. Iasi, Judetul Iasi ATESTAT ANRE TIP B NR. 14956/2019				BENEFICIAR: UAT DOCHIA, JUDETUL NEAMT CONTRACTOR: AMPLASAMENT : DOCHIA, JUDETUL NEAMT
PROJECT nr.: 200/2019				
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara:	TITLU PROIECT : MODERNIZAREA SISTEMULUI DE
SEF PROIECT	ing. Gavriltescu Bogdan			ILUMINAT PUBLIC
DESENAT	ing. Cosmin Baracea		Data:	TITLU PLANS A : DETALIU EXECUTIE CONSOLA FIXARE CORP DE ILUMINAT
VERIFICAT	ing. Gavriltescu Bogdan		nov 2019	
				Plansa nr.: E2