

UPUTSTVA ZA POLAGANJE

GLINENI CRIJEP S DVOSTRUKIM PROFILOM GRANAT 13V

Razmjeravanje okapnica - sljeme

Razmak među letvama (LA)

Prije pokrivanja krovnu plohu potrebno je podijeliti i razmjeriti pomoću uzice za označavanje.

Varijabilna pokrovna dužina crijeva = 330 - 360 mm = LA.

PT = dužina preklopa crijeva preko okapnice

LA = razmak među letvama

LAT = razmak među letvama na okapnici

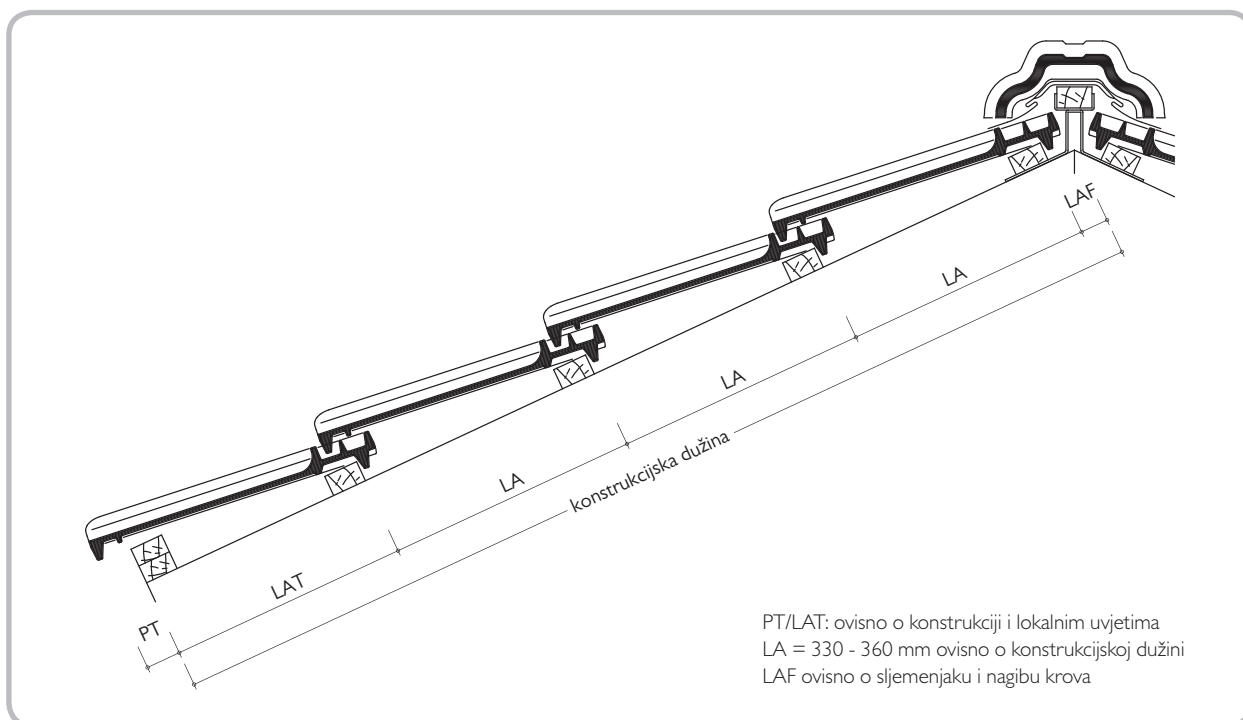
LAF = razmak među letvama na sljemenu

(LAT) - razmak među letvama na okapnici

LAT [mm]	320	330	340	350	360	370	380	390	400
PT [mm]	80	70	60	50	40	30	20	10	0

Određivanje konstrukcijske dužine

Konstrukcijska dužina proizlazi iz: $n \times LA + LAT + LAF$.



Razmak među letvama na sljemenju (LAF)

Nagib krova [°]	≤ 30	> 30 - 45	> 45
Utoreni sljemenjak [mm]	40	30	20

Ukupni razmaci među letvama (mm) = LA x broj redova crijeva (bez LAT i LAF)

Redovi	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Varijabilna pokrovna dužina [m]	0,330	0,660	0,990	1,320	1,650	1,980	2,310	2,640	2,970	3,300	3,630	3,960	4,290	4,620	4,950
	0,340	0,680	1,020	1,360	1,700	2,040	2,380	2,720	3,060	3,400	3,740	4,080	4,420	4,760	5,100
	0,350	0,700	1,050	1,400	1,750	2,100	2,450	2,800	3,150	3,500	3,850	4,200	4,550	4,900	5,250
	0,360	0,720	1,080	1,440	1,800	2,160	2,520	2,880	3,240	3,600	3,960	4,320	4,680	5,040	5,400

Redovi	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Varijabilna pokrovna dužina [m]	5,280	5,610	5,940	6,270	6,600	6,930	7,260	7,590	7,920	8,250	8,580	8,910	9,240	9,570	9,900
	5,440	5,780	6,120	6,460	6,800	7,140	7,480	7,820	8,160	8,500	8,840	9,180	9,520	9,860	10,200
	5,600	5,950	6,300	6,650	7,000	7,350	7,700	8,050	8,400	8,750	9,100	9,450	9,800	10,150	10,500
	5,760	6,120	6,480	7,200	7,560	7,920	8,280	8,640	9,000	9,360	9,720	10,080	10,440	10,800	