

Enhavo

1	Historio de ĉevroj	5
2	La Formo de tegmentoj	6
3	Ĝeneralaj notoj pri oblikvaj tegmentoj	9
4	Enkonduko al ĉarpentaj sistemoj de ĉevroj	10
5	Simpla ĉevrona sistemo	10
6	Vertobalka sistemo	11
6.1	Liberaj vertobalkoj – laŭlonge ŝoveblaj	13
6.2	Fiksaj vertobalkoj – laŭlonge neŝoveblaj	14
6.3	Vertobalkoj subtenataj per traboj kaj fostoj	14
6.4	Bindotrabo	15
7	Patna sistemo de duklinaj tegmentoj	16
7.1	Ĉevronoj	17
7.2	Patnoj	19
7.3	Fostoj	20
7.4	Ŝtreboj	20
7.5	Stegoj	20
7.6	Bendoj	21
7.7	Disapogiloj	21
8	Benkoj en patna sistemo	21
8.1	Starbenko	21
8.2	Klinbenko	22
8.3	Ŝtrebобенko – sistemo de subŝtrebilo	23
8.4	Pendобенko – sistemo de pendigilo	25
9	Statikaj kondiĉoj en ĉevrona sistemo	26
9.1	Simplaj ĉevronaj sistemoj	26
9.2	Ĉevronoj en vertobalka sistemo	26
9.3	Ĉevronoj en patna sistemo	27
9.4	Empiriaj formuloj por dimensii la elementojn	27
10	Plenaj trusoj de patnaj ĉevroj laŭ spanlongo	28
11	Ĉevro de gropaj tegmentoj	30
12	Ĉevro de unuklinaj tegmentoj	32
13	Ĉevro de piramidaj tegmentoj	32
14	Ĉevro de mansardaj tegmentoj	34
15	Ĉevro de turtegmentoj	34
16	Cintra sistemo de ĉevroj	36

17	Itala ĉevro-sistemo	37
18	Bindora ĉevro-sistemo	39
19	Ĉevro-sistemo Ardant	40
20	Lukarnoj	42
21	Ĉarpentistaj lignoligoj (interligoj)	43
	21.1 La stato de esperanta terminaro por lignoligoj	43
22	Nociosistemo de la ĉarpentistaj lignoligoj	45
	22.1 Laŭlongaj interligoj	46
	22.2 Transversaj interligoj	48
	22.3 Firmigaj interligoj	52
	22.4 Larĝigaj interligoj	53
23	Konkludo pri la fenomeno «ĉevro»	54
24	Noto el septembro 2012	56
25	Pri kelkaj devioj disde la originaj formoj	56
	25.1 Mergo (mergumo)	57
	25.2 Bindotrabo reale bindas	57
	25.3 Pri la nocio truso	58
	25.4 Komento pri la termino «truso» registrita en NPIV	59
	25.5 Plena truso aŭ plentruso – terminologia kaj gramatika analizoj	60
	25.6 Stumpotrabo	62
26	Ĝenerala konkludo pri la temo	63
27	Metodika suplemento: Kiel procedi ĉe la projektado de patna ĉevro	63
	Vortareto de ĉarpentistaj terminoj	64
	Uzita literaturo	72
	Suplementa bildigo de lignoligoj	73