

rys. detal 08

**schody bez podstopnic w systemie DECK-DRY
(na schodach żelbetowych)**

schody w systemie DECK-DRY bez podstopnic

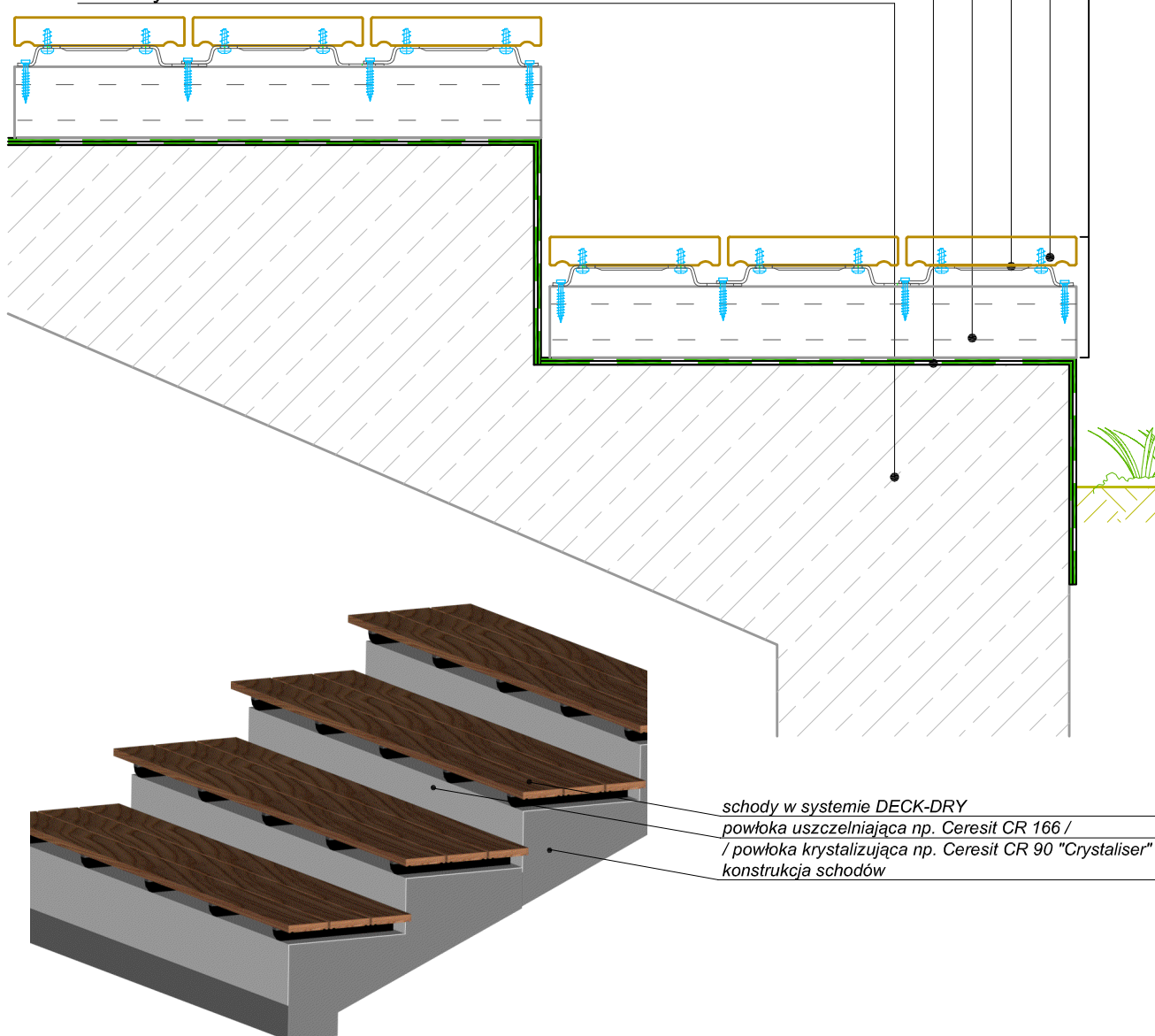
deska gładka lub płasko - ryflowana z kapinosami DECK-DRY gr. 1,9 / 2,1 lub 2,2 cm

podkładka - łącznik DECK-DRY ze stali nierdzewnej wys. 1,5 cm

legar wys. 5,0 cm (konstrukcyjny) lub 3,0 cm (montażowy) rozstaw -> parametry

powłoka uszczelniająca np. Ceresit CR 166 /
/ powłoka krystalizująca np. Ceresit CR 90 "Crystaliser"

schody żelbetowe



schody w systemie DECK-DRY
powłoka uszczelniająca np. Ceresit CR 166 /
/ powłoka krystalizująca np. Ceresit CR 90 "Crystaliser"
konstrukcja schodów

drewniane tarasy w systemie **DECK-DRY®** * uzyskują ponad 100-letnią ** trwałość!, ponieważ deski **od dołu**, dzięki kapinosom pozostają w stanie powietrzno - suchym, w którym nie rozwijają się grzyby klas: Zygo-, Asco-, Basidio-, Deutero-, -mycetes, **od góry** - deski nieuszkodzone wkrętami należy konserwować współczesnymi olejami z frakcjami antygrzybicznymi : dlatego uzyskują one większą trwałość nawet od terakoty (w innych systemach wilgoć zalega w stykach desek z legarami, łącznikami, gdzie niszczy każdy gat. drewna)



*International Patent C.T. 01/00096, EP1392936 **wg. Kollmann F. „Principles of wood science and technology” Springer Verlag New York