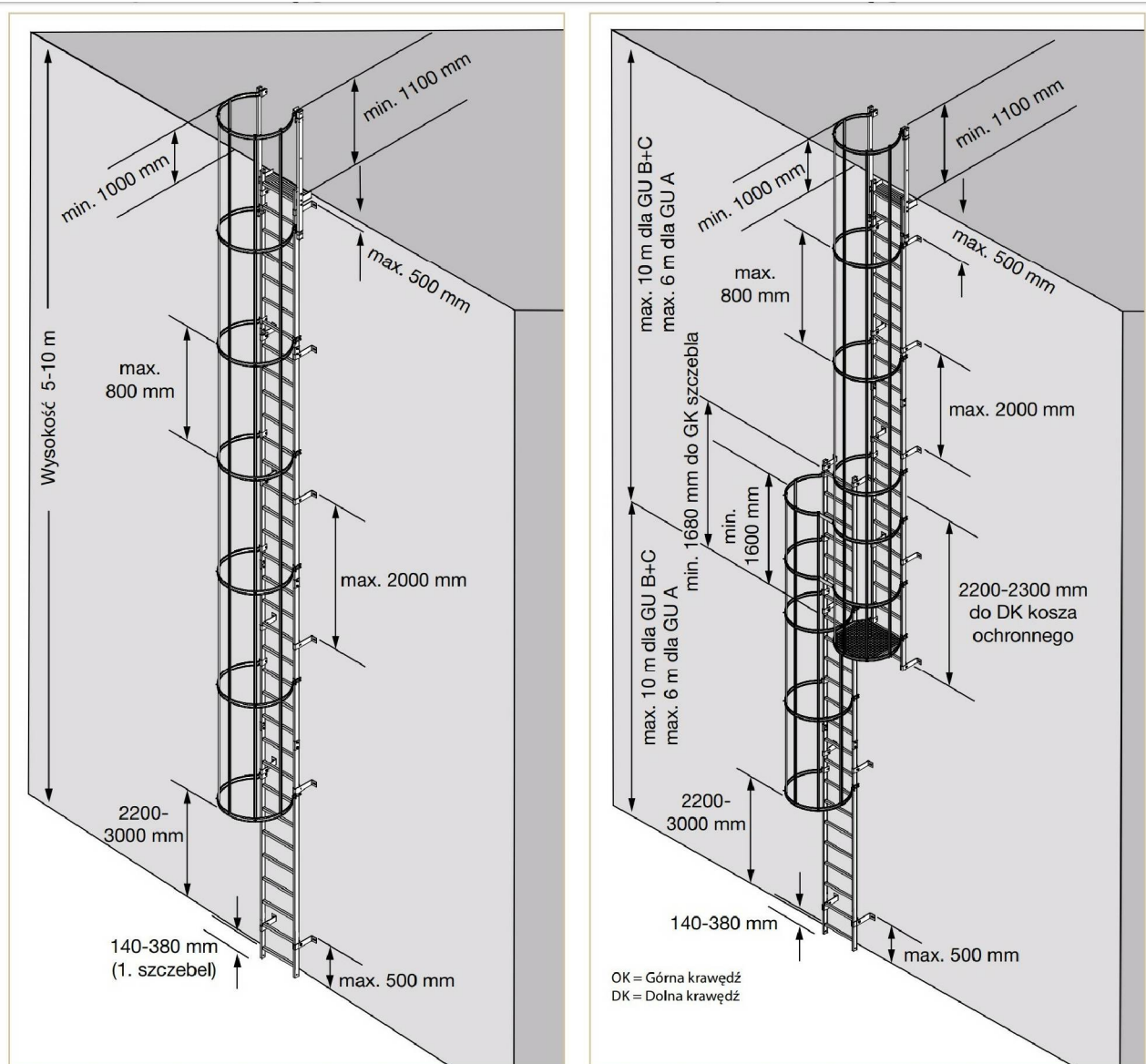


# SCHEMAT DRABINY WEJŚCIOWEJ NA DACH - DRABINA SYSTEMOWA



UWAGA:

1. Drabinę wykonać jako stalową lub aluminiową systemową.
2. W przypadku wykonania drabiny stalowej wykonać jej cynkowanie ogniowe.
3. Szerokość użytkowa drabiny 50 cm.

LEGENDA DLA DRANINY STALOWEJ:

1. Główne prowadnice drabiny RO 42,4\*3,2 mm w rozstawie 50 cm.
2. Szczelble PR 20 mm w rozstawie co 25 cm.
3. Pałaki półokrągłe PŁ 50\*4 mm.
4. Płaskowniki łączące pałaki PŁ 50\*4 mm.

Nazwa tematu:	PRZEBUDOWA BUDYNKU SALI WIEJSKIEJ, PRZEDSZKOLA I OSP		NR RYS.  <b>P-7</b>
Tytuł rysunku:	SCHEMAT DRABINY WEJŚCIOWEJ NA DACH		
Lokalizacja inwestycji:	BESTWIN 31A, 31C, DZ. NR 123/7, 123/9, 143/3, 146/2, 146/5, 146/10 OBRĘB BESTWIN, GMINA ZDUNY		
Nazwa i adres inwestora:	Gmina Zduny, ul. Rynek 2, 63-760 Zduny		
SPECJALNOŚĆ	P R O J E K T A N T		P O D P I S
Konstruc.-budowlana	KONRAD ZMUDA NR UPR. 9/DOŚ/11		
Sprawdzający	TOMASZ KRÓL NR UPR. DOŚ/0008/PBkb/18		
		Data:	Skala: