www.passco.de





**POSSCO** H1-A-W2 (ES 1.00)



**POSSCO** N2/H1-A-W2/W3 (ES 1.33)



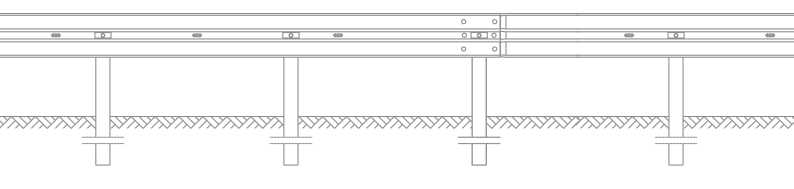
**POSSCO** H1-A-W3 (ES 1.50)



**POSSCO** N2/H1-A-W3/W4 (ES 2.0)



**POSSCO** N2-A-W4 (ES 4.0)

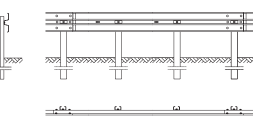


passco L1

# LINDEM SP. Z O.O.

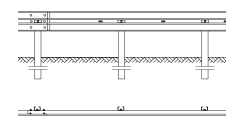
## POSSCO H1-A-W2 (ES 1.00)

Poziom powstrzymywania	H1
Poziom intensywności zderzenia	Α
Klasa szerokości pracującej	W2
Ciężar Profil A	24,6 kg/m
Ciężar Profil B	23,7 kg/m



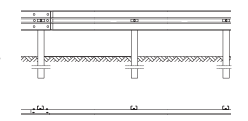
### PGSSCO N2/H1-A-W2/W3 (ES 1.33)

Poziom powstrzymywania	N2 + H1
Poziom intensywności zderzenia	Α
Klasa szerokości pracującej	N2: W2=0,0 m H1: W3=0,9 m
Ciężar Profil A	19,5 kg/m
Ciężar Profil B	18,7 kg/m



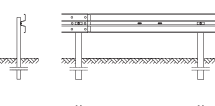
#### DOSSCO H1-A-W3 (ES 1.50)

Poziom powstrzymywania	H1
Poziom intensywności zderzenia	Α
Klasa szerokości pracującej	W3 = 1.0  m
Ciężar Profil A	19,5 kg/m
Ciężar Profil B	18,8 kg/m



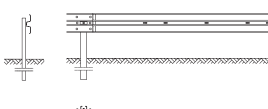
## POSSCO N2/H1-A-W3/W4 (ES 2.0)

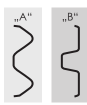
Poziom powstrzymywania	N2 + H1
Poziom intensywności zderzenia	Α
Klasa szerokości pracującej	N2: W3 = 1,0 m H1: W4 = 1,3 m
Ciężar Profil A	16,4 kg/m
Ciężar Profil B	15,6 kg/m



## **DOSSCO N2-A-W4 (ES 4.0)**

Poziom powstrzymywania	N2
Poziom intensywności zderzenia	Α
Klasa szerokości pracującej	W4 = 1,2 m
Ciężar Profil A	13,3 kg/m
Ciężar Profil B	12,5 kg/m









Dortmunder Str. 8 57234 Wilnsdorf Germany www.passco.de ul. Skrajna 86 25-650 Kielce Poland www.passco.pl tel.:(+48) 41 346 27 55 tel.:(+48) 41 346 27 56 fax.:(+48) 41 346 37 87 e-mail: passco@passco.pl

