

47 kg/m
304 kg

suma: 564 kg
z wyłączeniem skrajnych odcinków

Specyfikacja obciążenia sztankietów w Digital Knowledge Village

Stan: 20.10.2016 r.

12 metrów

REPRODUCTION											
1	CLPFLATPRO7			CLABEAM150	CLPFLATPRO7			CLPFLATPRO7	CLABEAM150		CLPFLATPRO7

Dodatkowe obciążenie 541 kg

2	CLPFLATPRO7				CLPFLATPRO7			CLPFLATPRO7			CLPFLATPRO7
---	-------------	--	--	--	-------------	--	--	-------------	--	--	-------------

Dodatkowe obciążenie	552 kg
----------------------	--------

3	CLABEAM150		NEC PA622U	CLABEAM150	CLABEAM150			CLABEAM150	CLABEAM150	NEC PA622U		CLABEAM150
---	------------	--	------------	------------	------------	--	--	------------	------------	------------	--	------------

Dodatkowe obciążenie 510 kg

4	TGEIST TMH-360Z INFINITY		PHANTOM 50	TGEIST TMH-360Z INFINITY		ZEITGEIST TMH-360Z INFIN	PHANTOM 50		ZEITGEIST TMH-360Z INFIN
---	--------------------------	--	------------	--------------------------	--	--------------------------	------------	--	--------------------------

Dodatkowe obciążenie	518,72 kg
----------------------	-----------

5	ZEITGEIST TMH-360Z INFINITY		LED TMH-X5		LED TMH-X5	NEC PA622U		ZEITGEIST TMH-360Z INFINITY
---	-----------------------------	--	------------	--	------------	------------	--	-----------------------------

Dodatkowe obciążenie	532,6 kg
----------------------	----------

6				LED TMH-X5					LED TMH-X5			
---	--	--	--	------------	--	--	--	--	------------	--	--	--

Dodatkowe obciążenie 547 kg

7					LED TMH-X5			LED TMH-X5	NEC PA622U			
---	--	--	--	--	------------	--	--	------------	------------	--	--	--

Dodatkowe obciążenie	538,6 kg
----------------------	----------

8				PHANTOM 50					PHANTOM 50			
---	--	--	--	------------	--	--	--	--	------------	--	--	--

Dodatkowe obciążenie	552,72 kg
----------------------	-----------

[illegible]

Dodatkowe obciążenie 564 kg