

STCCL

Ideas **for** steel ®

Quick Smart Steel Structures

Steel- Architectural - **Engineering** -

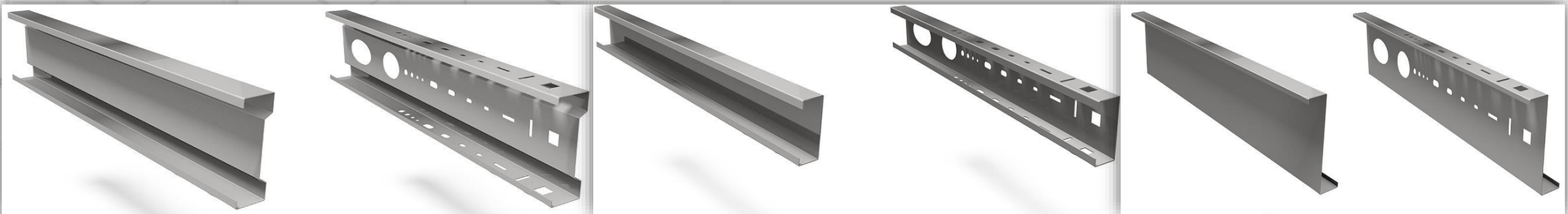
Solution



BESCHREIBUNG DER INDUSTRIELLE STAHLBAUANLAGEN DER NEUEN GENERATION

Villa Steel Systems CAD-CAM und überlegene technische statische Programm-Software

Es ist der Prozess der Herstellung der entworfenen Projekte in einer hoch seriellen Präzision unter Verwendung von Rollformmaschinen, die vollständig CNC-gesteuert und millimetergenau sind, unter Verwendung von hochfestem, gebändertem verzinktem Flachstahl.





KONVENTIONELLE STAHLSTRUKTUREN

Traditionelle Methoden

- 1) Langfristige Produktionsanwendungen.
- 2) Sie sind Strukturen, die gewartet werden müssen.
- 3) Die Steigerung der Investitionen beginnt im Fundament...
- 4) Sehr hohe Kosten bei spaltenlosen Projekten mit großer Spannweite.
- 5) Erhöhung der Logistikkosten mit schweren Kranen während der Montage.
- 6) Ästhetische Schwäche in der architektonischen Gestaltung aufgrund seiner Struktur.



VILLA STEEL DIE TRANSFORMATIONSZEIT HAT MIT STAHLSTRUKTUREN DER NEUEN GENERATION ANGEFANGEN

Stahl der neuen Generation hat gegenüber
herkömmlichen Systemen viele Vorteile.



MIT VILLA STEEL VORTEILE DER TRANSFORMATION..



- 1) Strukturen mit 30% - 40% leichter, aber auch 40% höherer Festigkeitsbeständigkeit.
- 2) Aushub- und Grundkosten mit dem System, das es den Anlegern ermöglicht, leichter zu sein.
- 3) Aufgrund seiner hohen Korrosionsbeständigkeit durch verzinkten Stahl sind keine zusätzlichen Schleif- und Lackierkosten erforderlich.
- 4) S350 - S355 - S390 - S450 S550 Stahlkonstruktionen, die allen natürlichen Bedingungen standhalten.
- 5) Schnelle, wirtschaftliche, kontrollierte, praktische und schnelle Montagestrukturen in Baugruppen und Anlagen.
- 6) Investitionserleichterung, die eine ernsthafte Wirtschaftlichkeit bei Projekten bietet, die eine hohe, breite und stachellose Offenheit erfordern.
- 7) Hochwertige Gebäude, die architektonische Ästhetik und fortschrittliche technische Lösungen von Industriegebäuden kombinieren.

MIT REAL TIME LIEFERDATEN

- Ihr Wort ist ausreichend



Schnelle Projektion
Schnelle Produktion
Schnelle Montage
Schnelle Lieferung



VILLA PACE

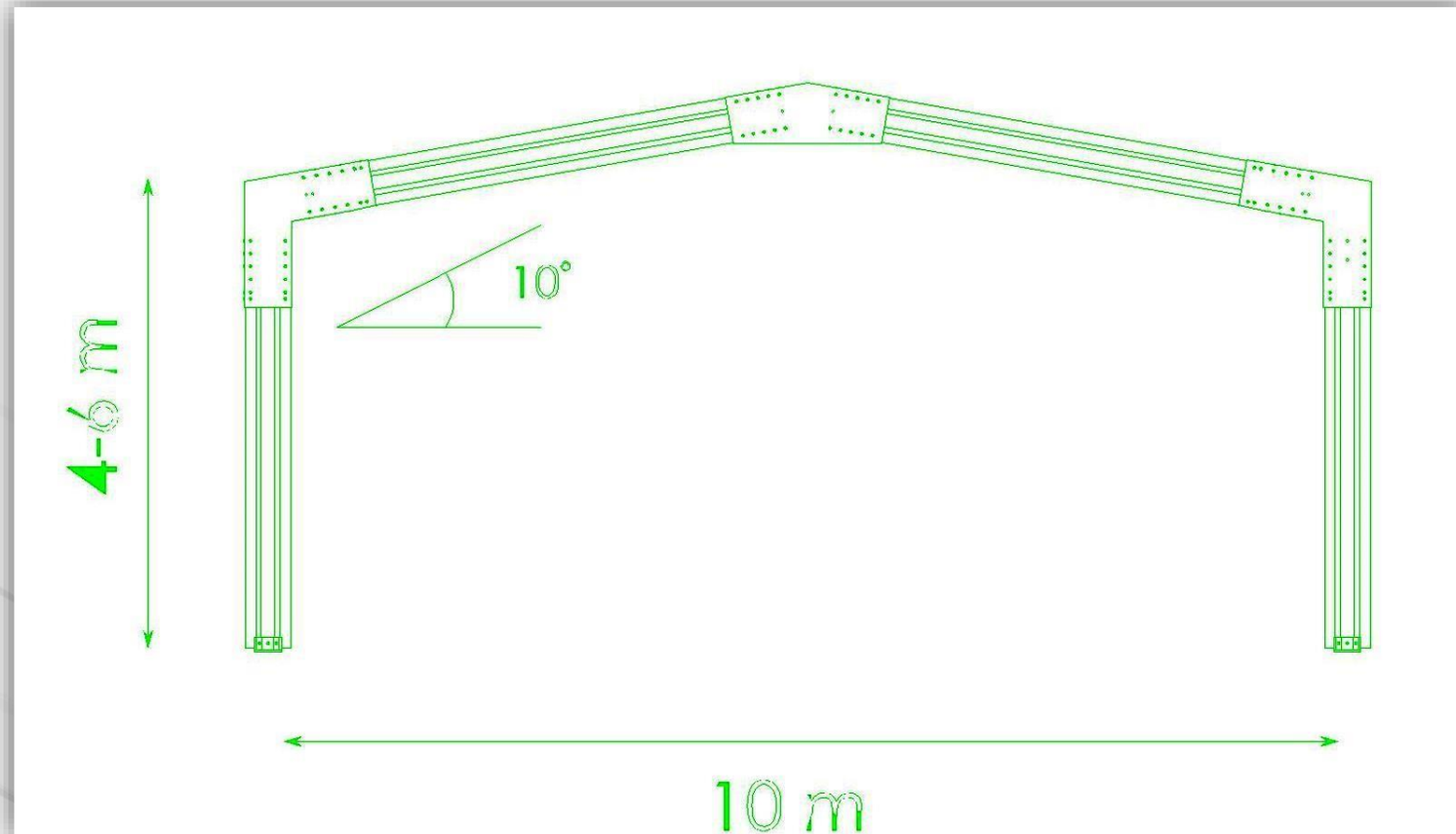
UNSERE FERTIG-PAKET SERIEN



VILLAPACE-Modelle sind vorgefertigte Verpackungssysteme, die wir in vorgefertigten Standardgrößen anbieten. Unsere Modelle der VILLAPACE-Serie wurden standardisiert, indem im Voraus mit ihren Werten für Breite, Höhe und Neigung gearbeitet wurde. Auf diese Weise bieten wir allen unseren wertvollen Lösungspartnern schnelle und wirtschaftliche Lösungen. Alle Engineering-Projekte wurden abgeschlossen. In VILLAPACE-Gebäuden werden 75 kg / m² Schneelast, 100 km / h Windlast und Erdbebenzonenbedingungen 1. Grades zugrunde gelegt.

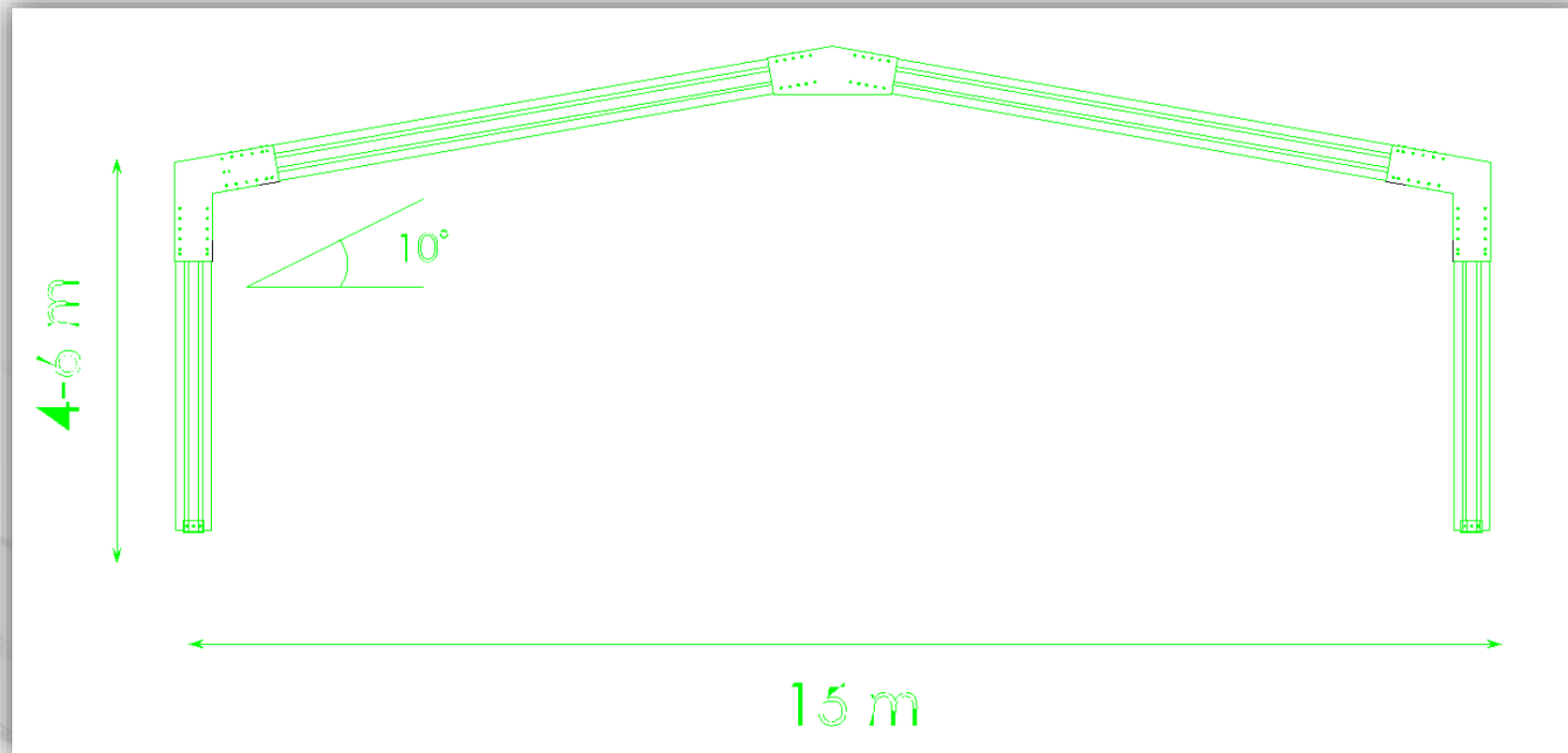


VILLAPACE – S1 SERIE



Villapace S1 Serie S350 mit dem Qualitätsstahl sind Sie und Ihre Produkte unter Garantie...

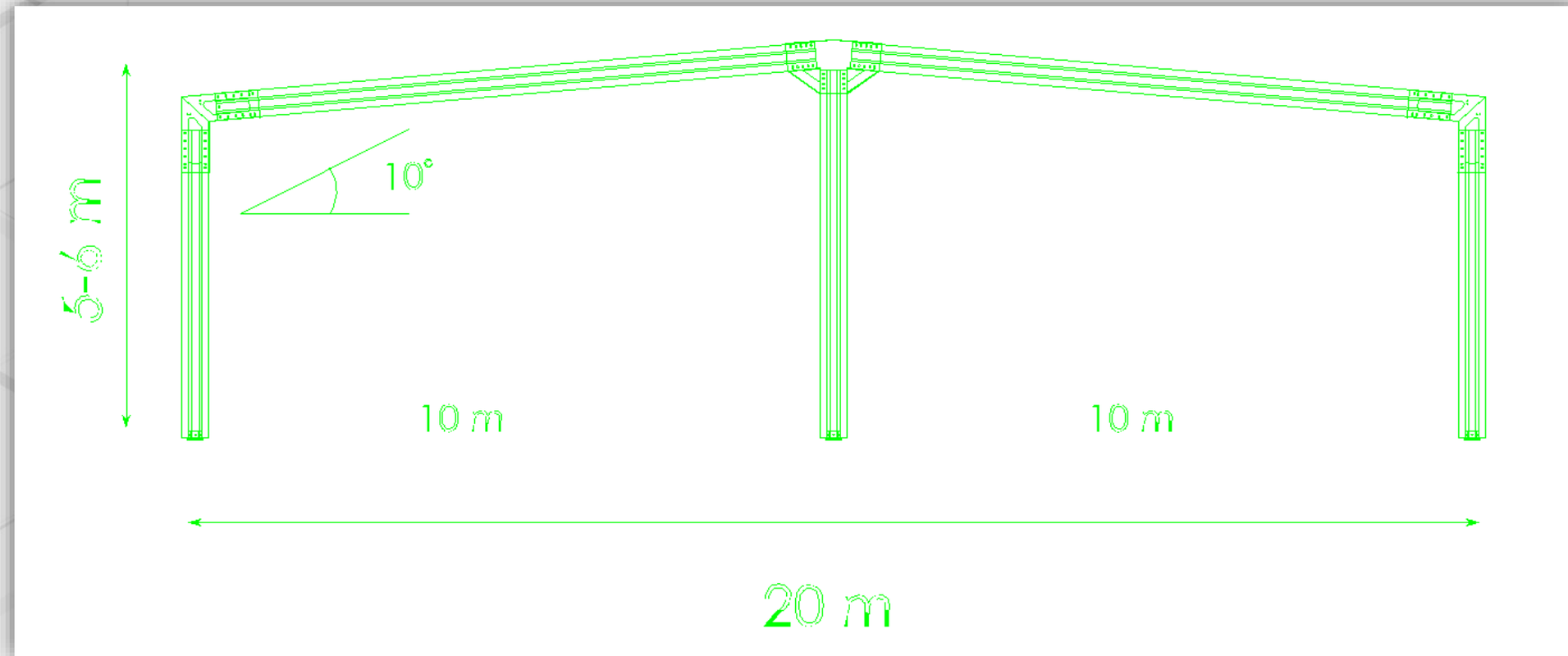
VILLAPACE – S2 SERIE



Investoren, die die Wirtschaft tragen, sie werden sich in ihrer Mehrzweckarbeit mit der VILLAPACE S2-Serie wohler fühlen.

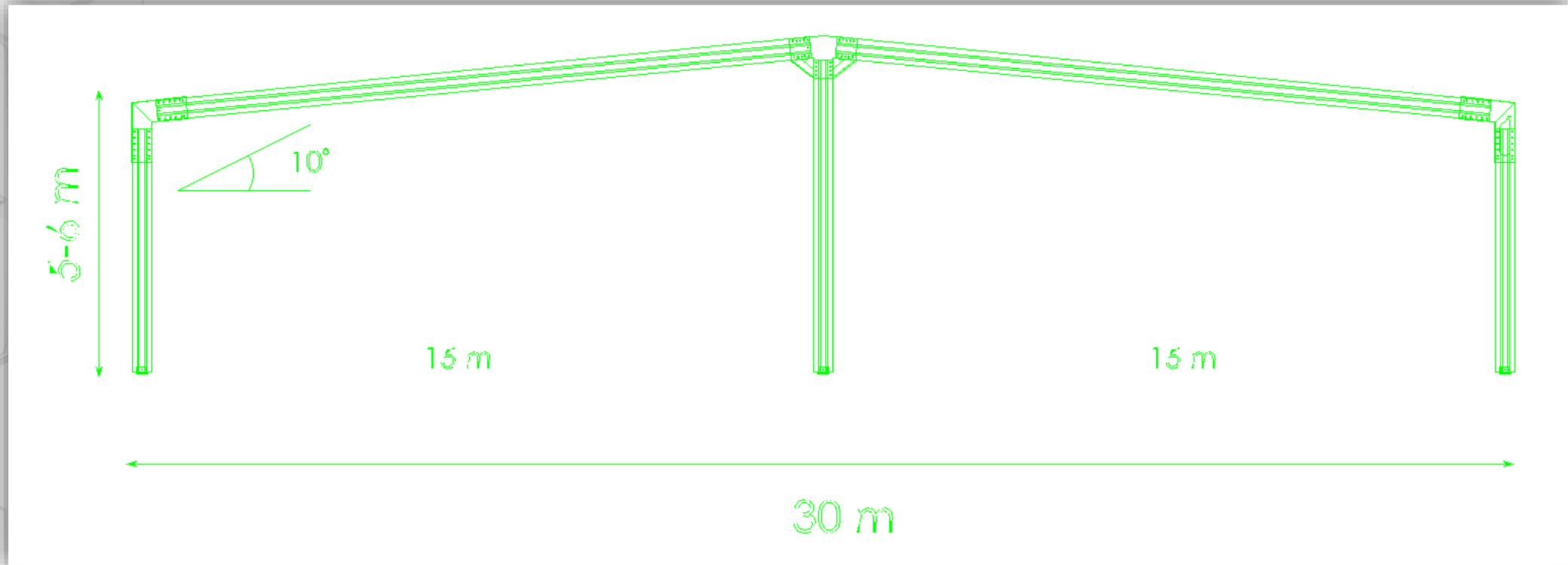


VILLAPACE – S3 SERIE



Mit verschiedenen Produktionsstätten und angrenzenden Strukturen sind die Geschäftsinhaber nun in dieser hervorragenden Serie sicher. Die VILLAPACE S3-Serie wurde für jeden Sektor entwickelt.

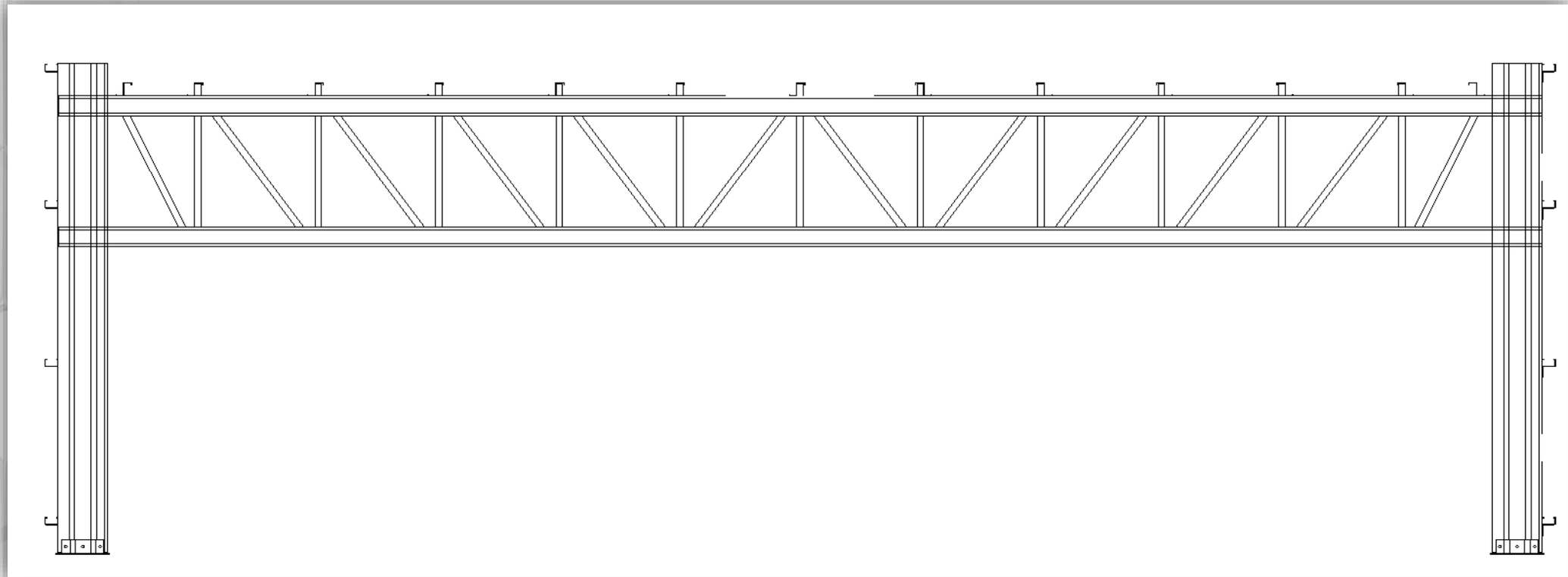
VILLAPACE – S4 SERIE



Wir haben wirtschaftlich für Unternehmen entwickelt, die in vielen Bereichen lagern und produzieren möchten. Die Villapace S4-Serie wird mit ihrer architektonischen Ästhetik und beruhigenden dynamischen Struktur neben dem Investor stehen...



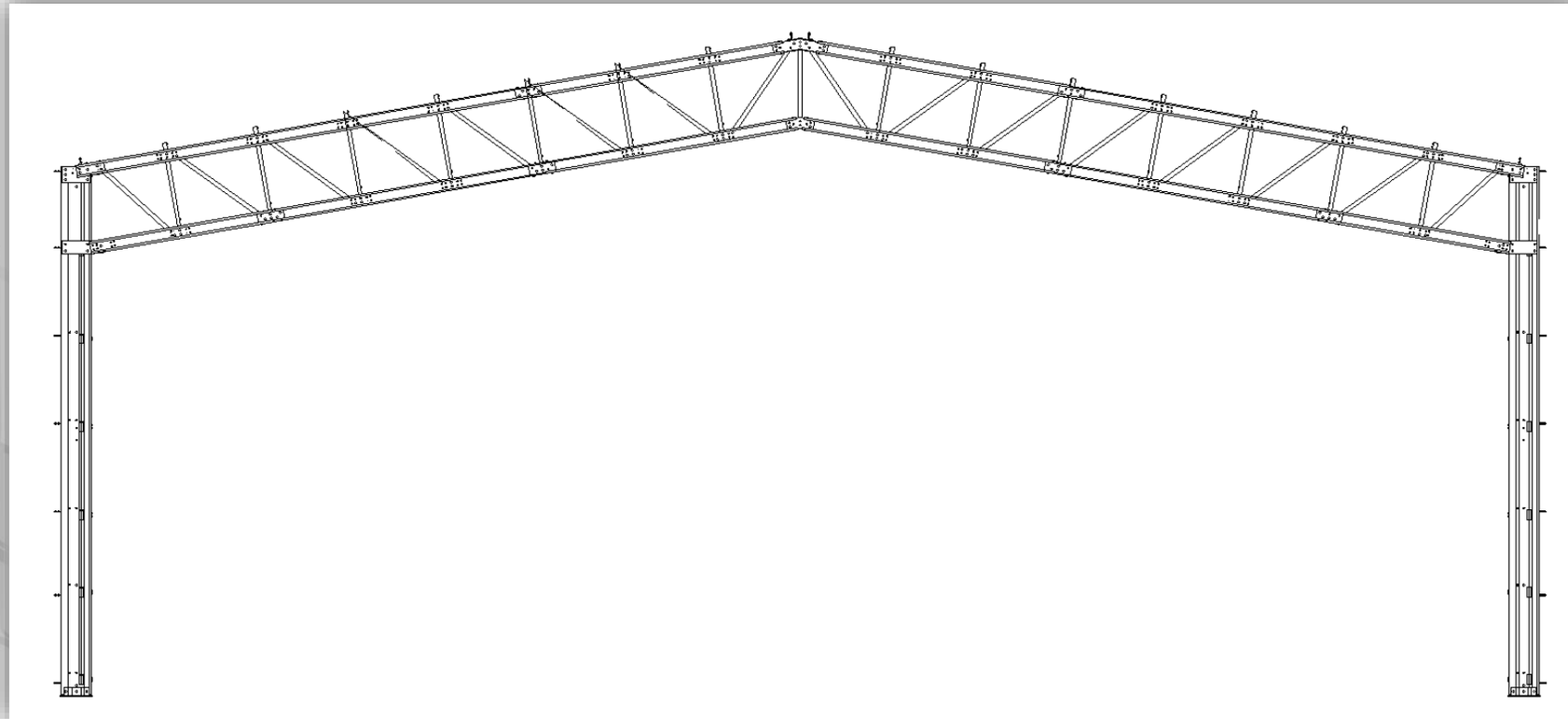
VILLAPACE – PRO GERADE SERIE



Pro Gerade Serie wurde für Veranstaltungsorte entwickelt, die unterschiedliche Zwecke in den Bereichen EINKAUFSZENTRUM, LÄDEN und GALLERIEN ansprechen. Alle Berechnungen sind spezielle Serien, die mit erweiterten technischen Berechnungen erstellt wurden...

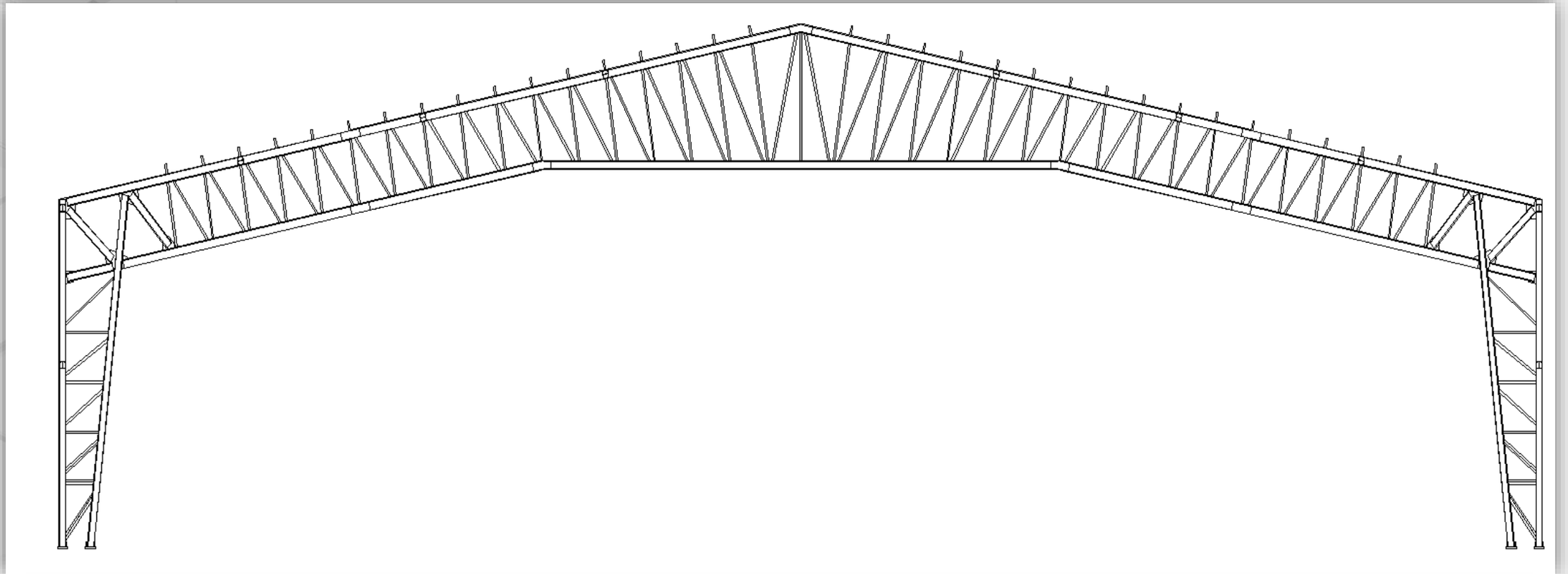


VILLAPACE – VPRO SERIE



Die VPro-Serie wurde für 20-35-m-Säulen ohne Spannweite, LAGER, UNTERHALTUNG, SPORT, EINKAUFSZENTRUM, FABRIK entwickelt. Der gesamte Produktionsprozess besteht aus speziellen Strukturen..Darüber hinaus präsentiert es die WIRTSCHAFT damit

VILLAPACE – VPRO MAX SERIE

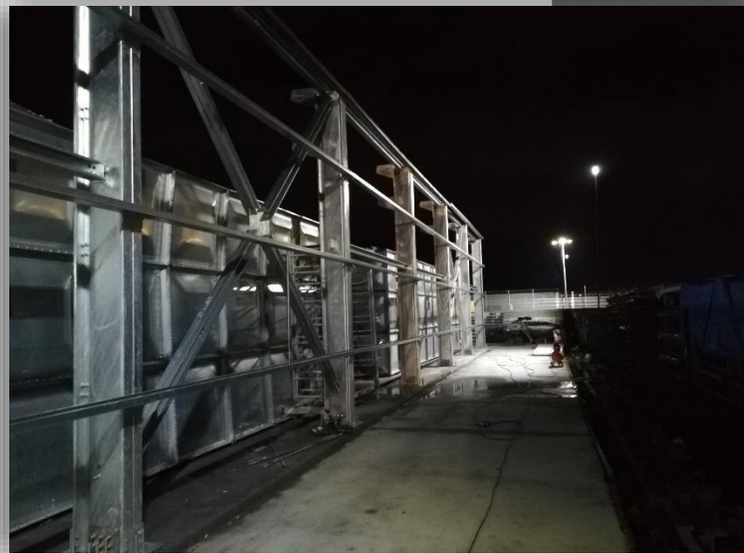


60 m Spannweite mit Vpro max entwickelt für FLUGZEUGE, HUBSCHRAUBER, KONGRESSZENTREN, PRIVATE RUNWAY-Plätze. Baureihen mit variablem Querschnitt aus ganz speziellem hochfestem Stahl mit der SICHERHEIT von VILLASTEEL

GÖLCÜK - VILLAPACE VPRO SERIE 28 MT NETTO ÖFFNUNG



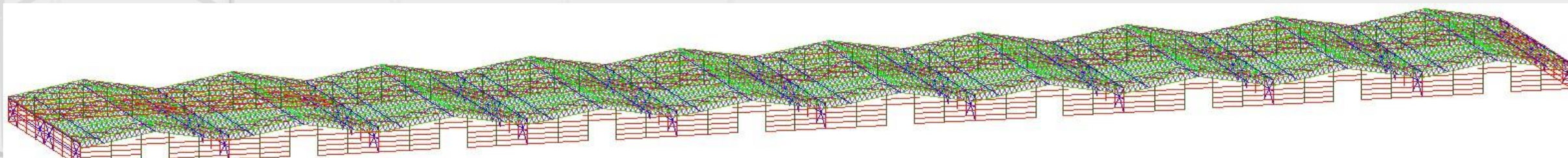
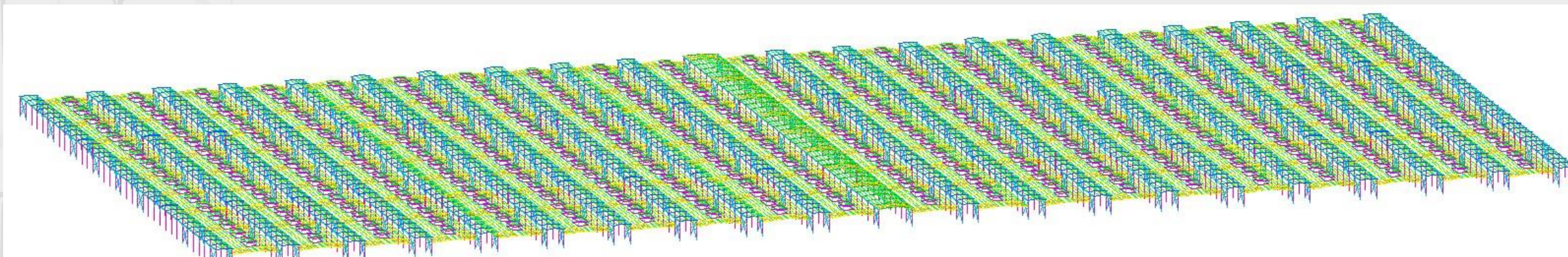
NEUER FLUGHAFEN- VILLAPACEVPRO SERIE 23 MT NETTO ÖFFNUNG



NEUER FLUGHAFEN VILLAPACE – S2 SERIE



BAUERNHOF FÜR KLEINERE TIERE 1. PHASE 24.150 M² x 4 PHASE - 96.600 M²



VILLAPACE – VPro Serie 30 mt Netto Öffnung Futtertrog
- 15.000 m²

NUTZUNGSBEREICHE; DIE ÄNDERUNG HAT ANGEFANGEN ...



- Lösungen für alle Ihre gewerblichen Gebäudebedürfnisse wie Fabrikgebäude, Werkstätten, Lagerhäuser, Geschäfte.
- Lagerhaus, Warenhaus, Halle
- Stukturen für Landwirtschaft und Viehzucht
- Logistik- und Marktstrukturen
- Sportanlagen
- Flugzeuge, Hubschrauber,
- spezielle Unterhaltungsbereiche..





**RC MONTAGE
SERVICE**
Leistung schafft Vertrauen

Gladbacher straÙe 236
50189 Elsdorf
www.rc-handel-montage.de
info@rcmontageservice.de
Tel: 017645836091