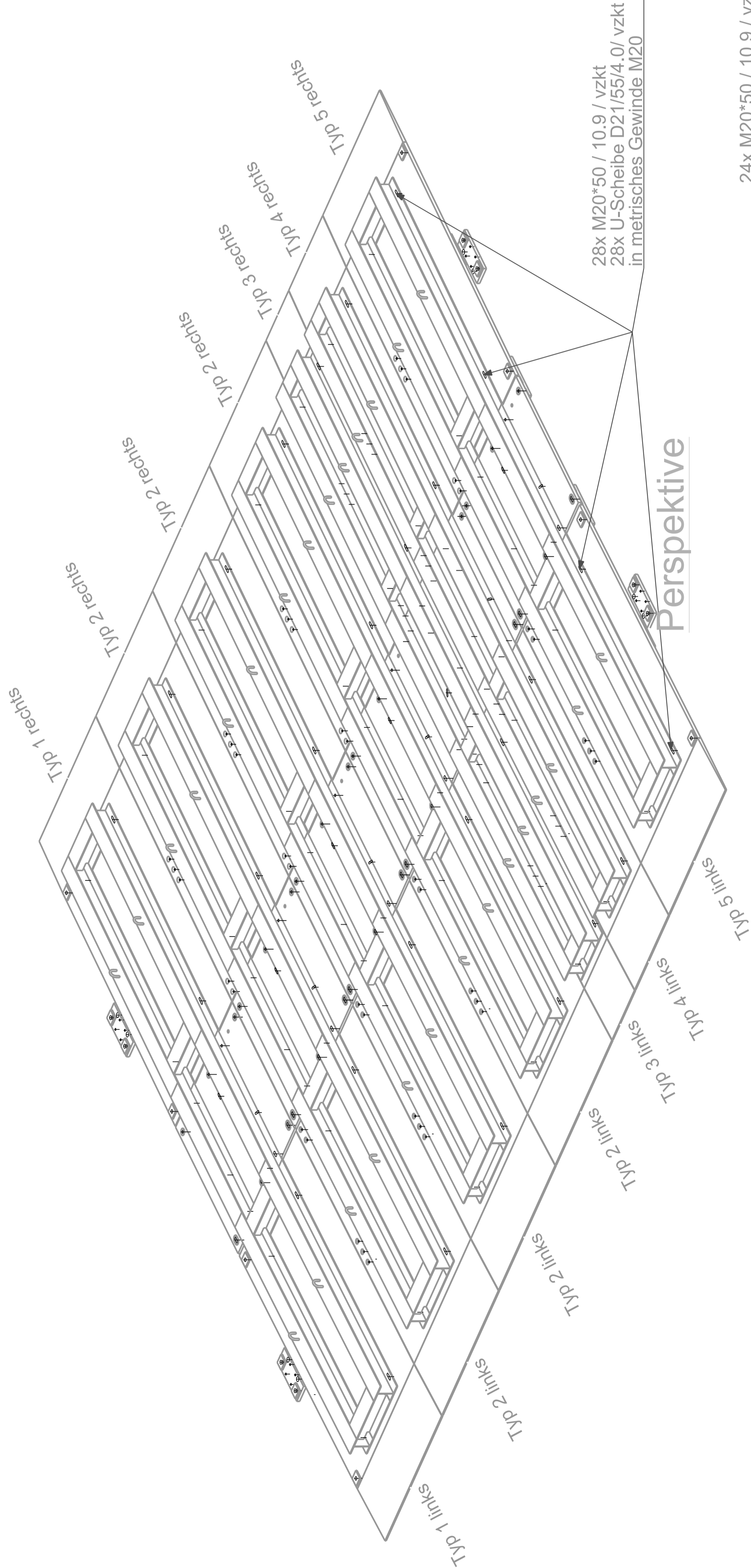


Perspektive



Perspektive

24x M20*50 / 10.9 / vzkt
24x U-Scheibe D21/42/6.0/ CNS 1.4301
in Helicoil-Gewinde M20

36x M20*40 / 10.9 / vzkt
36x U-Scheibe D21/42/6.0/ CNS 1.4301
in Helicoil-Gewinde M20

Oberfläche:

Allseitig: Sa 2 1/2 + 2K Zinkphosphat Icosit EG1 80 my
Nicht befahren: 2K Eisenglimmer DB703 60 my
Befahren: Dünnbeschichtbelag Icosit Elasotastic TF 5 mm
RAL7037 Staubgrau inkl.
Beimischung Quarzsand Sicadur 505 0.1 - 0.5 mm
Abstreitung: Quarzsand Sicadur 509 0.7 - 1.2 mm
Feuerverzinkt: Transportvorrichtungen + Platten Pos. 16

Besteller: Hebag AG Winterthur
Kunde : Hebag AG Winterthur
Objekt : Mini Fly Over
Plot-Datum: 13.06.2007 Planformat: 841x594 Kom.Nr.: S07 046
Maßstab: 1:30 Gez. 01.03.2007 D.Dj
Gepr. Perspektive
Geänd. Standort:
Plan - Index

60x M27*50 / 8.8 / vzkt
60x Tellerfeder CrV4 D28.5/56.0/2.5
Vorspannen bis 0.75mm
Anziehen und 1/4 Umdrehung lösen = 0.75mm
in Helicoil-Gewinde M27

AEPLI

AEPLI & Co. Stahlbau, Industriestr. 15
9201 Gossau SG, Telefon 071/388 82 82
Telex 071/388 82 92

Plan Nr.: G01