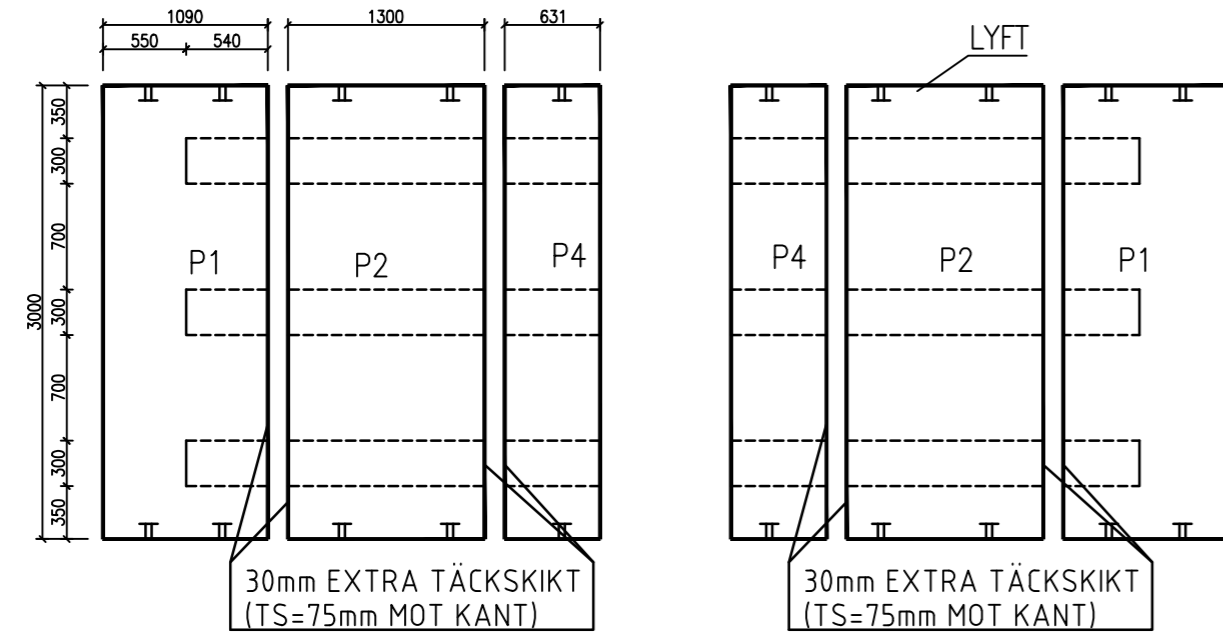


PLAN
Skala 1:50



Faskant utföres på alla kanter som ses från ovasidan.

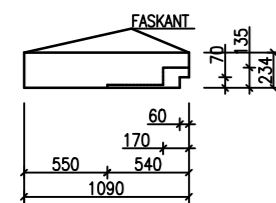
Ursparingar för träslipers:
djup 30 mm c/c 1000 mm

TILLVERKNINGSKRAV FÖR PLATTA

GÄLLANDE BESTÄMMELSER BBK 04
BTG K40 LUFT MIN. 6%
VCT. MAX. 0.40 STENMAX. 16MM
MILJÖKLASSER L1,B4,A4
OBS! GUL BETONG
1+1 ARMNÄT # ϕ 10 s150 Ps50
TÄCKSKIKT 45 MM
T TP =K28
TÄCKES MED PLAST

Mittplattan (P2) befästs i rälliv.

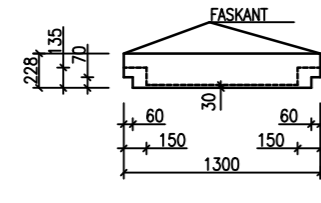
SNITT
Skala 1:25



SNITT P1

VIKT: 1.9 TON

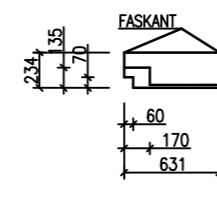
ANTAL: 2 ST GUL



SNITT P2

VIKT: 2.2 TON

ANTAL: 2 ST GUL



SNITT P4

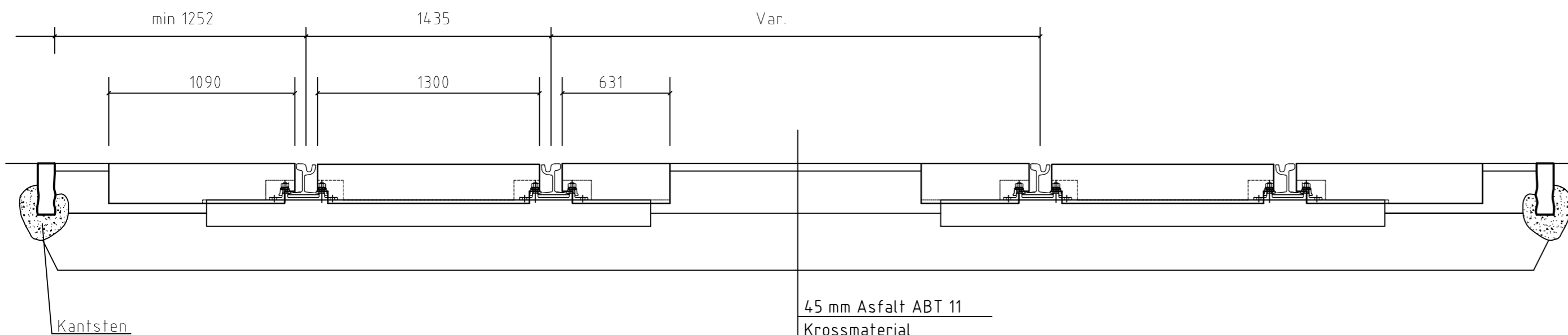
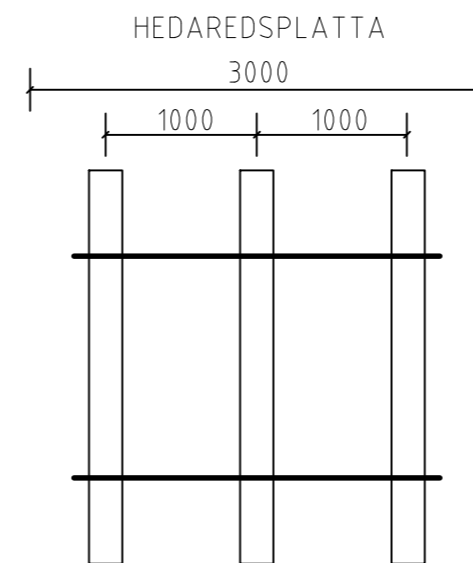
VIKT: 1.1 TON

ANTAL: 2 ST GUL

SNITT
Skala 1:25

Var. Se TH standard-
ritning 363/93-3582

SLIPERSPLACERING VID HEDAREDSPLATTA
Skala 1:50



45 mm Asfalt ABT 11
Krossmaterial
Geotextil
Se respektive standardsektion

| | | | |
|-----|-------------------|-----------|------------|
| A | Justering av text | LLj | 2014-04-15 |
| REV | ANT | REV AVSER | SIGN DATUM |

UPPRÄTTAD FÖR Göteborgs Stad
Trafikkontoret

STANDARDRITNING

Övergångsplattor typ Hedared för Ri 60

HEDAREDS SAND & BETONG AB
505 92 HEDARED, Tel 033-22 24 00

| | | |
|------------------|--------------|--------------|
| HANDLÄGGARE | VERIFIERAD | HAFT DEL |
| Alberto Pina | | |
| DWG-FIL | RITAD/KONSTR | NR |
| 21075 | KR | 3462-1 |
| GODKÄND GÖTEBORG | SKALA | DIARIENUMMER |
| 2007-01-11 | 1:50, 1:25 | 21075 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------|------|-------|
| REV | ANT | REV AVSER | SIGN | DATUM |
| | | | | |