



ALLMÄNNA ANVISNINGAR
BRÖAR SKA DIMENSIONERAS OCH UTFORMAS ENLIGT TDOK 2013:04:15, KRAV BRÖUNDERHÅLL.
PRELIMINÄR GRUNDLÄGGNING
BRÖN FÖRUTSÄTTTS PLATTEGRUNDLÄGGAS PÅ BERG.
STÖDUREN FÖRUTSÄTTTS GRUNDLÄGGAS PÅ PÅCKAD FYLNING.
KOORDINATSYSTEM
SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 13 30
SYSTEM I HÖJD: RH 2000
ÖVRIGA ARBETEN
BEFINTLIG BRÖ SKA BREDDAS GENOM ATT DEN VÄSTRA KANTBALKEN RIVS OCH NY BRÖ BYGS BREDD VID DEN BEFINTLIGA.
KANTBALKSBYTE SKA UTFÖRAS PÅ BRÖNS ÖSTRA SIDA OCH BRÖN SKA FÖRSES MED NYTT BRÖRÄCKE.
BRÖNS BELÄGGNING SKA BYTAS PÅ HELA BRÖN.

| | |
|---|--------------------------|
| VÄGPLAN | |
| GRÄNSANSKRIVNINGSTYP | STYTE |
| HANDLINGSTYP | |
| DATUM | LEVERANS FÄRDIGTID |
| 2018-03-29 | |
| OBJEKT | |
| E20 FÖRBI VÄRGÅRDA | |
| DELGÅRDE BANGEL | |
| E20 FÖRBI VÄRGÅRDA | |
| ANLÄGGNINGEN | |
| BRÖ TPL VÄRGÅRDA | |
| OBJEKTNUMMER / NY | KONSTRUKTIONSNUMMER |
| 150305 | 15-801-1 |
| BESTÄLLARE | LEVERANTÖR |
| TRAFIKVERKET | AE INFRASTRUCTURE |
| SKAPAD AV | UPPGIFTSNUMMER |
| J.PETERSSON | 719667 |
| GRÖNKÄD AV | ARBETSNING |
| S STAL | |
| RÄMNINGSTYP | |
| SAMMANSTÄLLNINGSRITNING | |
| TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL | |
| K KONSTRUKTION/BYGGNADSVVERK | |
| BESKRIVNING | |
| BREDDNING AV VÄGBRO VID TRAFIKPLATS VÄRGÅRDA | |
| SKALA | FÖRVALTNINGSNUMMER |
| VAR | A1 |
| BLAD | 001 |
| AVSLUTNING | 1 42 K 20 01 |