





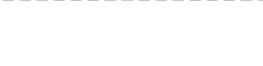



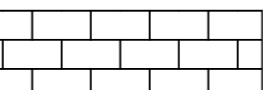



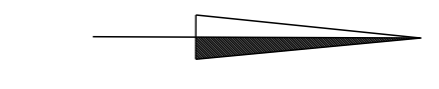


MERKINTÖJEN SELITYKSET:

-  Kaavan mukainen katualueen raja
-  Oleva lehti-/havupuu
-  Poistettava puu
-  Istutettava puu
 - Kiveys-/asfalttialueelle istutettavat puut varustetaan rungonsuojalla, maartilällä ja juuriston tukikehikolla. Puut istutetaan kantavaan kasvualustaan.
 - Nurmelle istutettavien puiden tyville Ø 1m katealue.
-  Istutettava massapensasryhmä
-  Nurmi A2
-  Kantava kasvualusta
-  Ajorata, rakennekerrokset ja asfaltti
-  Kevyen liikenteen väylä, rakennekerrokset ja asfaltti
-  Upotettu betonireunakivi, 170x300 m, väri harmaa.
Rk näkömä 12 cm
Tonttiliittymissä rk näkömä 6 cm
Kevyen liikenteen väylää risteävien katujen kohdalla rk näkömä 0 cm
Painanteissa tai välikaistalla hulevesikaivojen kohdalla rk näkömä 0 cm ja sen lasketun rk:n pituus 0,6 m
-  Betonikiveys
Kivimalli: Rudus Oy Kartano, 278x138x80
riviladonta reitin suuntaisesti
-  Poikkileikkaus piirustuksessa K1419/49

TAIMILUETTELO

Puut	Taimikoko cm	Ist.etäisyys	Taimimäärä kpl
BPU pylväskoivu Betula pubescens columnaris	ry 14-16	suunnitelman mukaisesti	15
BPE rauduskoivu Betula pendula	ry 14-16	suunnitelman mukaisesti	9



Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK24 ja korkeusjärjestelmä N2000

Rakennuskohde Tornion kaupunki Saarenpäänkadun, Sammonkadun ja Pellervontien saneeraus TORNIO		Piirustuksen sisältö Ympäristösuunnitelma Asemapiirustus Saarenpäänkatu plv 0-360 ja Panimonranta TORNIO		Mittakaavat 1:500
FCG Suunnittelu ja tekniikka Oy Elektronikkatie 6, 90590 Oulu Puh. 0104090 www.fcg.fi		Suunnitteluai, työnnumero ja piirustuksen numero MAS P41832 K1419/45		Muutos
Päiväys 26.2.2021 Pääsuunn. J.-P. Ruonaniemi Hyv. Jani Sillanpää		Suunn./Piirt. M.Lampinen Tarkastaja Jani Sillanpää Yhteyshenkilö J.-P. Ruonaniemi		A S