



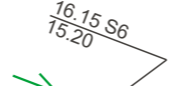


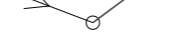






MERKINTÖJEN SELITYKSET:

-  Kaavan mukainen kattaluksen raja
-  Ajorata, rakennekerrokset ja asfaltti
-  Kevyen liikenteen väylä, rakennekerrokset ja asfaltti
-  Nurmi A2
-  Suunniteltu hulevesilinja ja kaivo, kaivonnumero, kannen- ja vesijuoksuun korkeus.
-  Oja/painanne
-  Suunniteltu salaoja linja So110
-  Suunniteltu jätevesilinja ja kaivo
-  Suunniteltu vesijohto
-  Nykyinen hulevesilinja ja kaivo
-  Nykyinen jätevesiviemäri ja kaivo
-  Nykyinen vesijohto

Kumpulampi nykyinen liikennemerkki asennetaan uudelleen ja liikennemerkitaulut uusitaan nykyisen tieliikennelain mukaisilla tauluilla.

Tonttievälin ja -vesijohdon sijainti epävarma, selvittävä rakentamisen aikana ja liitettävä uusiin runkojohtoihin, jäteveden liitoskohtaan tarvittaessa uusi jy-kaivo.

Uusi liikennemerkki C2 ja lisäkiipi H24 (toimii ajo sallitu), asetetaan.

Tonttievälin sijainti epävarma, selvittävä rakentamisen aikana ja liitettävä uuteen runkojohtoon, liitoskohtaan tarvittaessa uusi jy-kaivo.

Tonttievälin sijainti epävarma, selvittävä rakentamisen aikana ja liitettävä runkovesijohtoon

Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK24 ja korkeusjärjestelmä N2000

Rakennuskohde Tornion kaupunki Kaskitie, Lanatie, Jyrätie, Onnipolku ja Kumpulampi saneeraus TORNI		Piirustuksen sisältö Rakennussuunnitelma Asemapiirustus, Onnipolku ja Kumpulampi	Mittakaavat 1:500
Suunnitteluala, työnumero ja piirustuksen numero		TKA P45772	K2266/17
Päiväys Pääsuunn. Hyv.		Suunn./Piirt. A.Karppinen, P. Määttä Tarkastaja P.Vainölä Yhteyshenkilö J.-P. Ruonaniemi	
Elektroniikkatie 6, 3. kerros, 90590 Oulu Puh. 0104090, www.fcg.fi		Tiedosto	

