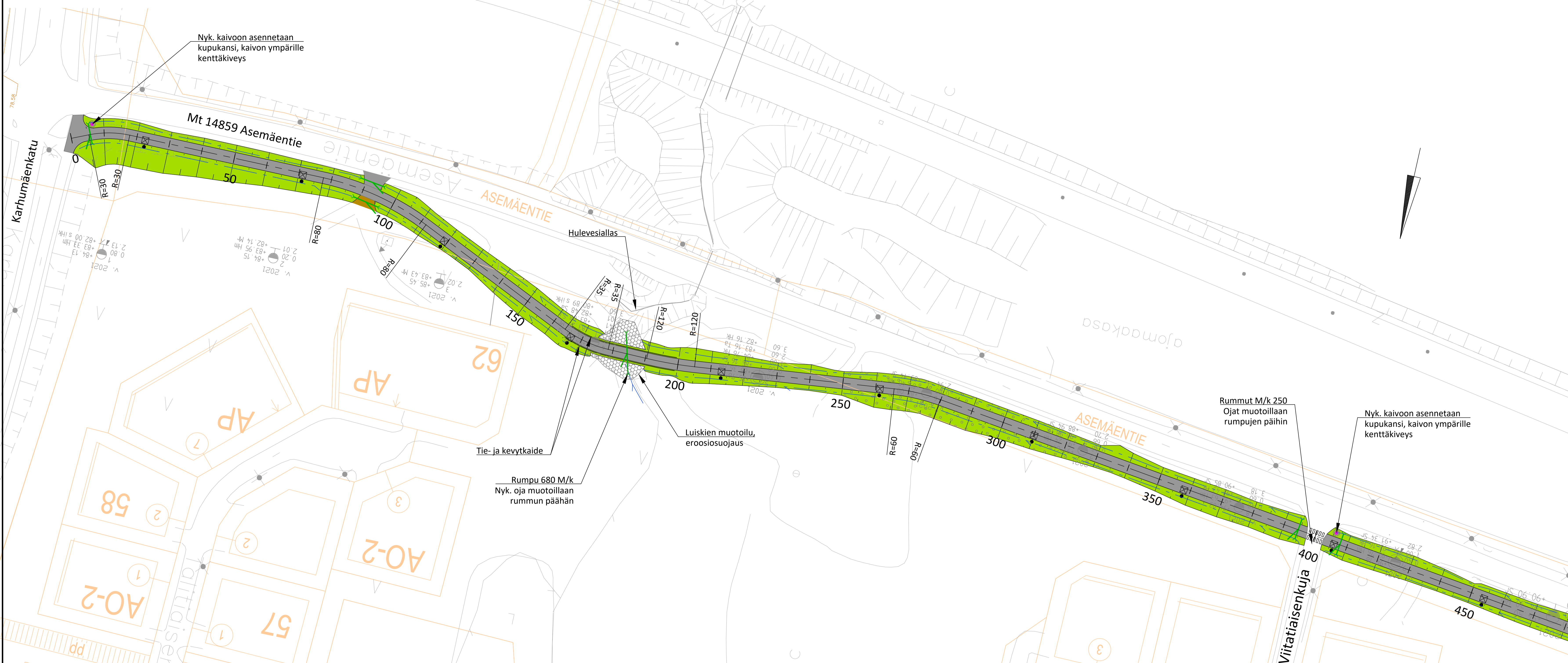


Asemapiirustus pl 0 - 480 1:500



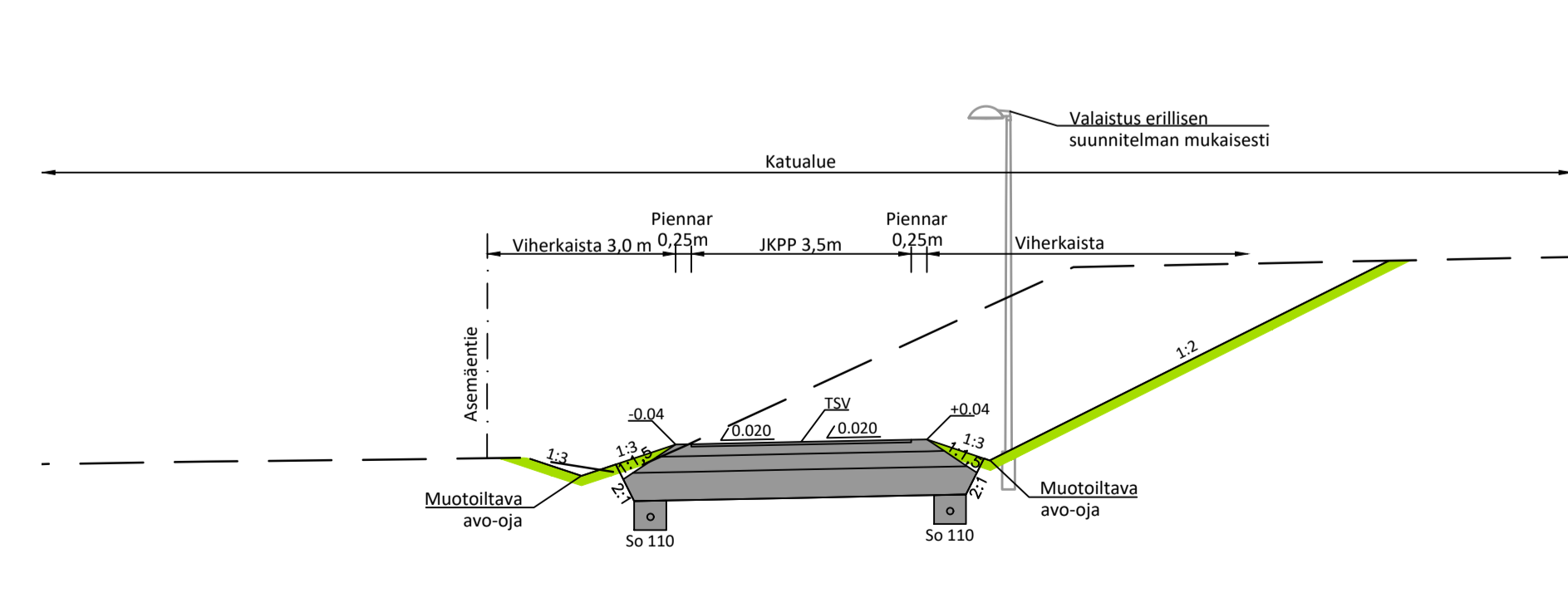
PÄÄLLYSRAKENNE

PÄÄLLYSRAKENNE	JKPP 6D	JKPP 6F	JKPP 6H
Paaluväli	250 - 900	0 - 150	150 - 250
Päälyste AB	4 cm	4 cm	4 cm
Kantava krs, KaM 0...32 mm	15 cm	15 cm	15 cm
Jakava krs, KaM 0...56 mm	25 cm	25 cm	25 cm
Suodatin krs, Hk	-	45 cm	75 cm
Suodatinkangas N2	-	Kyllä	-
YHTEENSÄ	44 cm	89 cm	119 cm

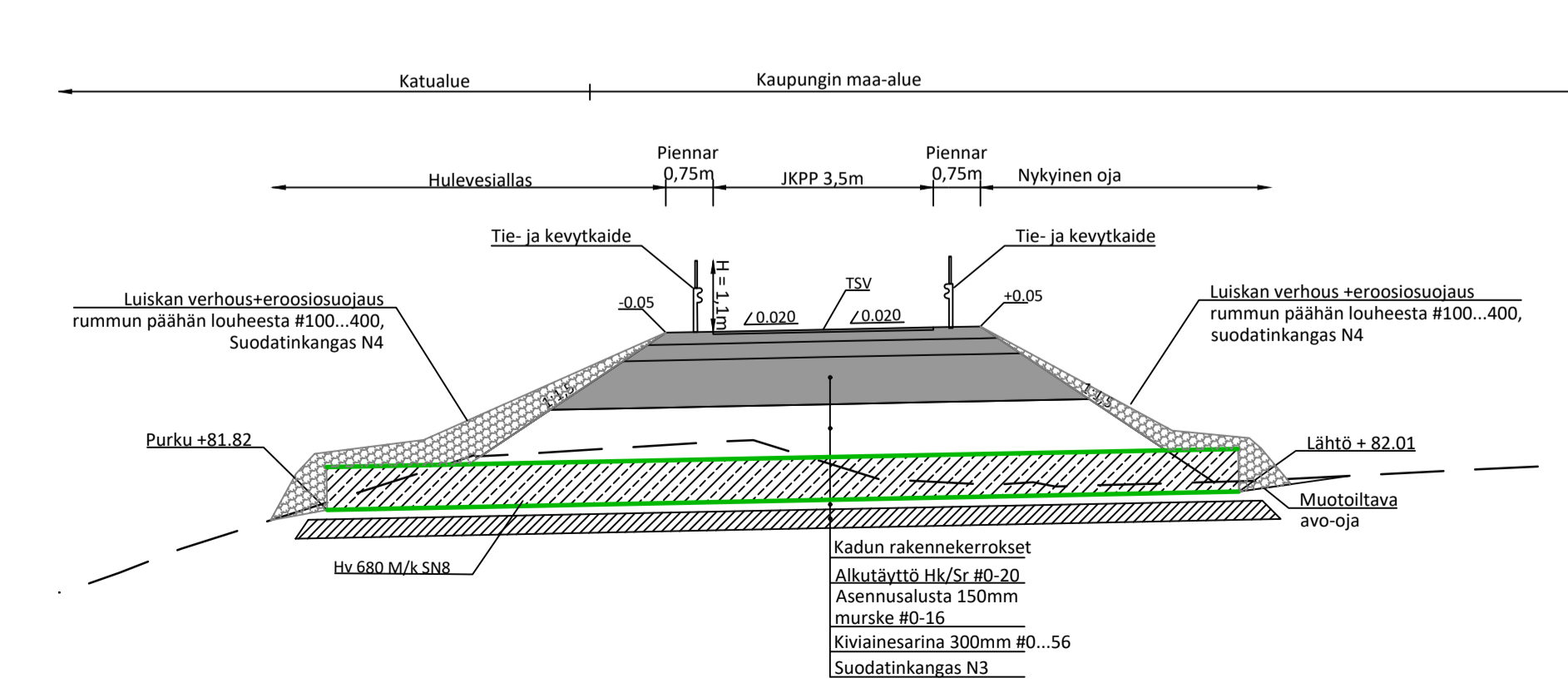
MERKINTÖJEN SELITTEET:

- Asfaltti
- Kivituhka
- Viheralue
- Luoheverhous
- Ojan eroosiosuojaus
- Hulevesi
- Avo-oja
- Nykyinen vesihuoltoverkosto
- Nykyinen kaukolämpöverkosto
- Valaisimet
-valaistus erillisen suunnitelman mukaisesti

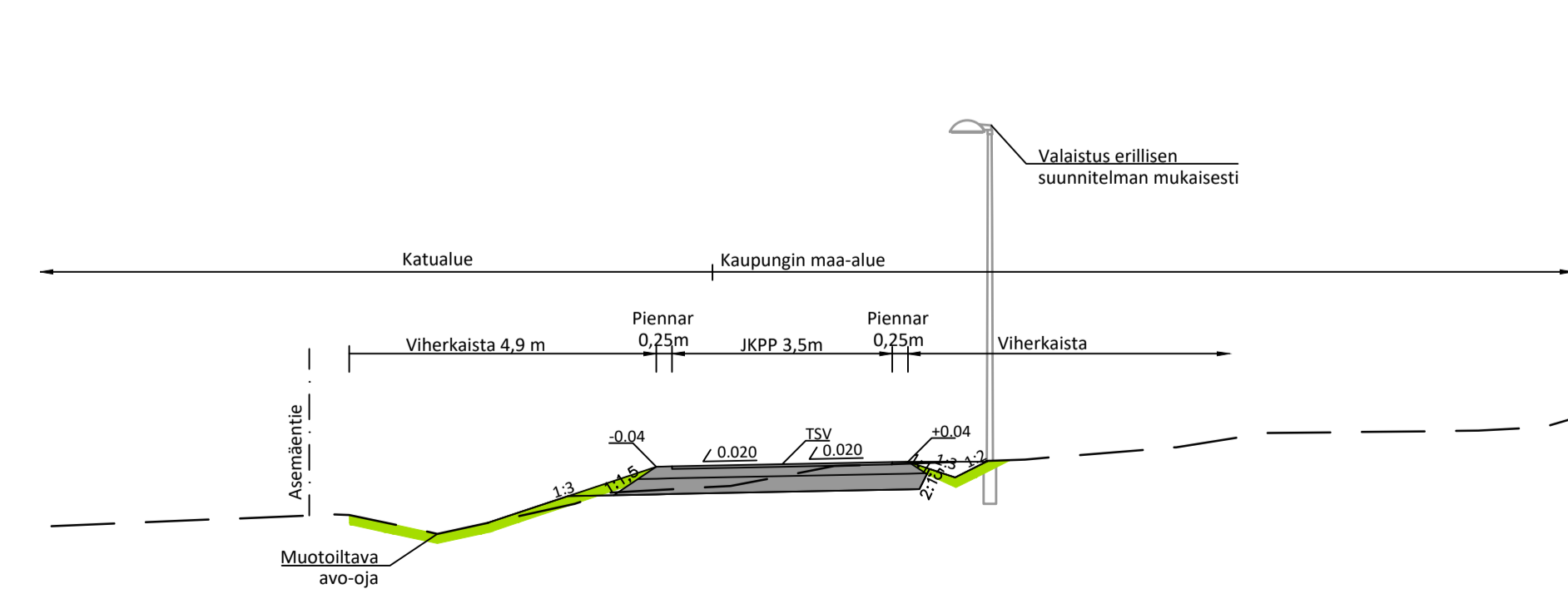
Tyypipoikkileikkaus pl 20, 1:100



Tyypipoikkileikkaus pl 185, 1:100



Tyypipoikkileikkaus pl 340, 1:100



Koordinaatio ja korkeusjärjestelmä	ETRS-GK29 N2000
Korkeuskiintopiste	
Käytetyt monikulmio pisteet	

Kassa/ Kyllä	Korttel/ Tila	Torvet/ Rint	Viranomaisen merkintöjä
Rakennusohjelmepide		Pinustasij	Juokseva mto
Rakennuskohteen nimi ja osoite		Pinustuksen sisältö	Mitakaava
Imatran kaupunki		Asemapiirustus	1:500
Asemäentien JKPP		Tyypipoikkileikkaukset	1:100
Katusuunnitelma			
Imatra			
RAMBOLL	Ramboll Lasertietu 6 53850 Lappeenranta puh. 030 755 011 ramboll.fi	Suunn. ja tekniikka TKA 1510061940	Tiedotus Päiväys Mkutas
tyy. ANUKO	suunn. JOHSI	piirt. JOHSI	parh.