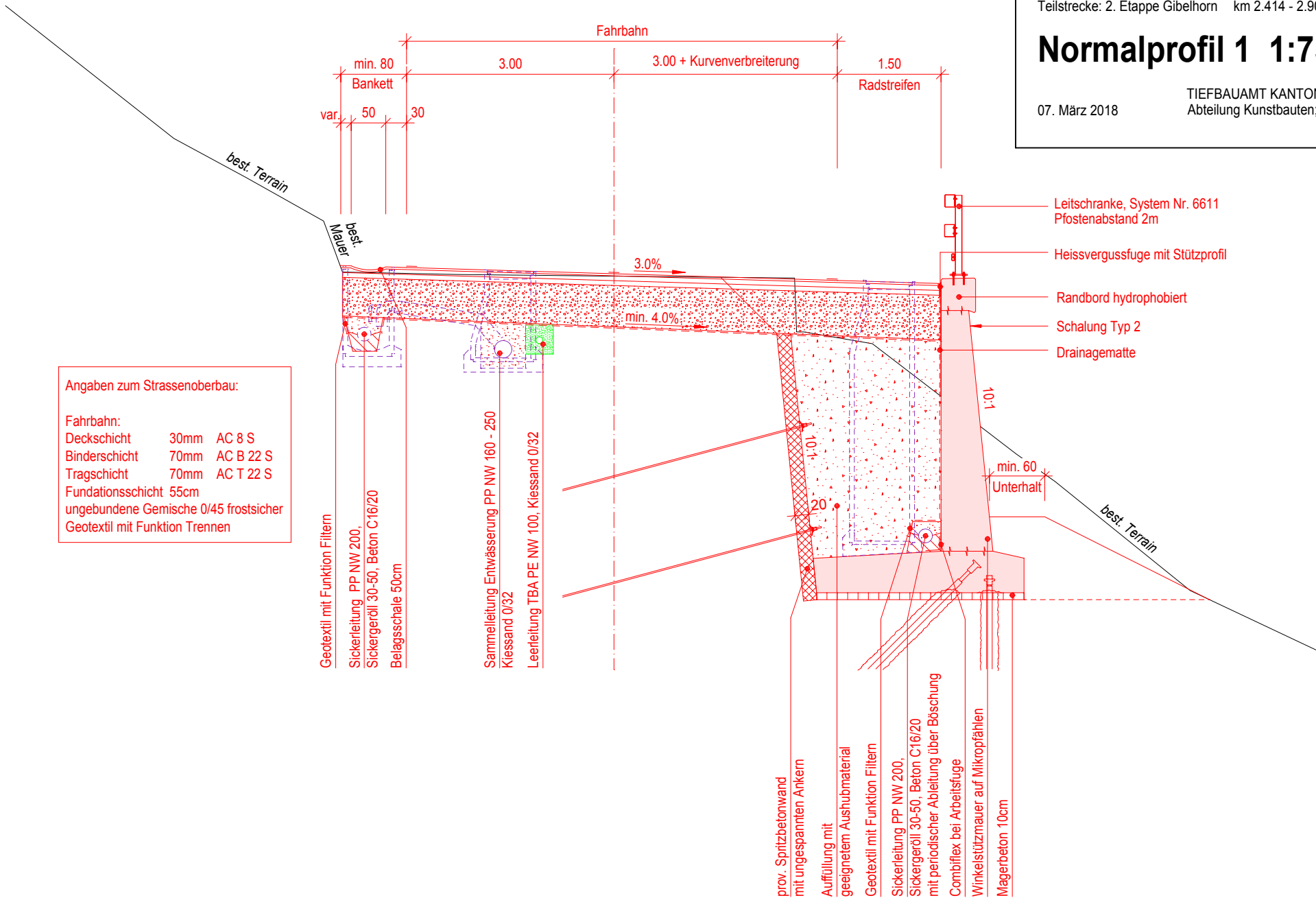


Normalprofil 1 1:75

07. März 2018

TIEFBAUAMT KANTON SCHWYZ
Abteilung Kunstbauten; 6430 Schwyz



Angaben zum Strassenoberbau:

- Fahrbahn:**
 Deckschicht 30mm AC 8 S
 Binderschicht 70mm AC B 22 S
 Tragschicht 70mm AC T 22 S
 Foundationsschicht 55cm
 ungebundene Gemische 0/45 frostsicher
 Geotextil mit Funktion Trennen

Geotextil mit Funktion Filtern

Sickerleitung PP NW 200,

Sickergeröll 30-50, Beton C16/20

Belagsschale 50cm

Sammelleitung Entwässerung PP NW 160 - 250
Kiessand 0/32

Leerleitung TBA PE NW 100, Kiessand 0/32

prov. Spritzbetonwand
mit ungespannten Ankern

Auffüllung mit
geeignetem Aushubmaterial

Geotextil mit Funktion Filtern

Sickerleitung PP NW 200,

Sickergeröll 30-50, Beton C16/20
mit periodischer Ableitung über Böschung

Combiflex bei Arbeitsfuge

Winkelstützmauer auf Mikropfählen

Magerbeton 10cm

Leitschranke, System Nr. 6611
Pfostenabstand 2m

Heissvergussfuge mit Stützprofil

Randbord hydrophobiert

Schalung Typ 2

Drainagematte

10:1

min. 60
Unterhalt

best. Terrain

best. Terrain

best. Mauer

Fahrbahn

min. 80
Bankett

var. 50 30

3.00

3.00 + Kurvenverbreiterung

1.50
Radstreifen

3.0%

min. 4.0%

10:1

20

10:1

min. 60

Unterhalt