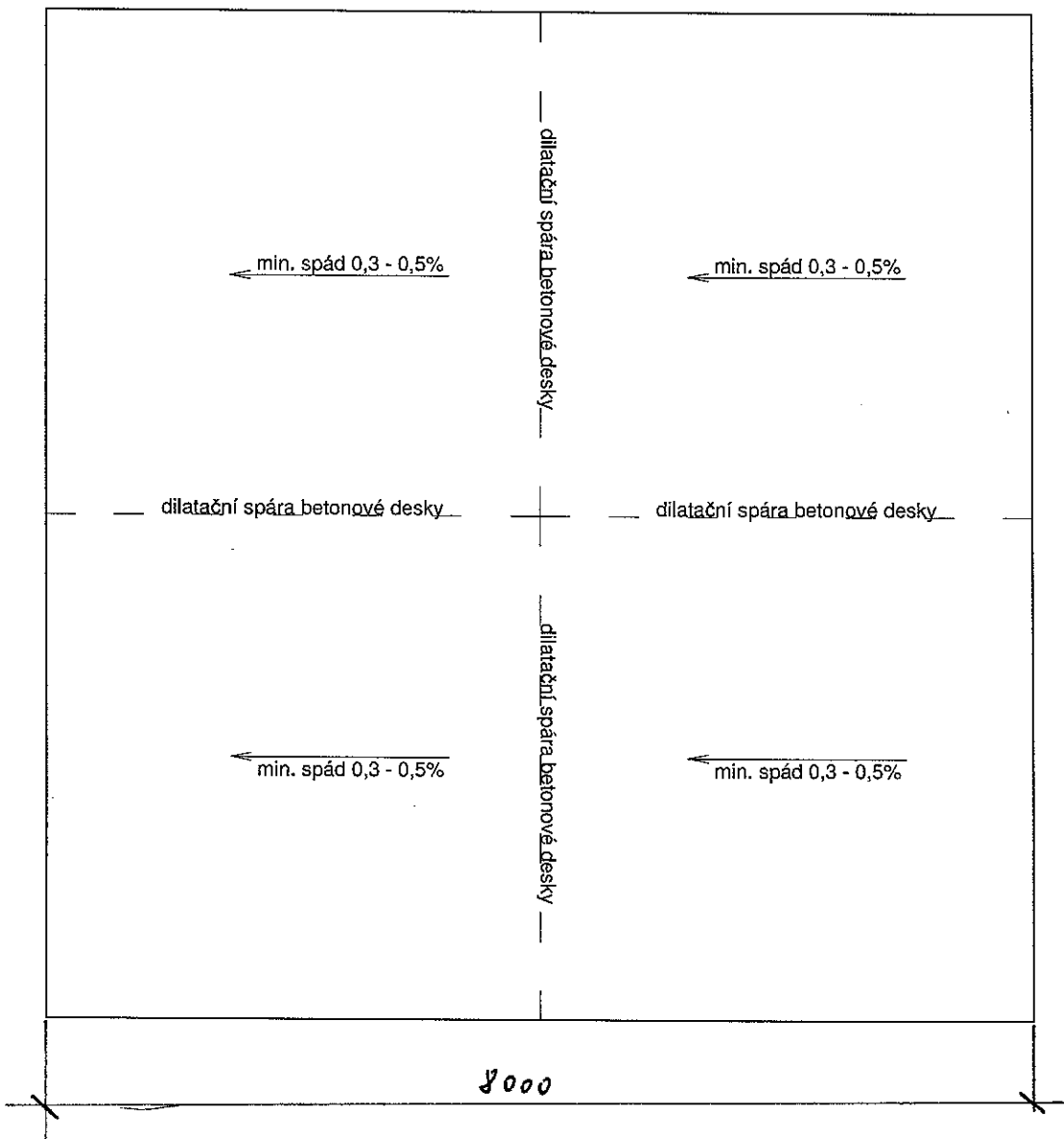


PŮDORYSNÉ SCHEMÁ M 1 : 50

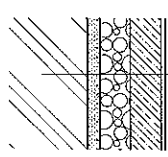
dle požadavku (10 000)



Betonovou desku nůtmo dilatovat v rozměru optimálně 4 x 4 m. maximálně pak v rozměru 5 x 5 m !!!

SKLADBA

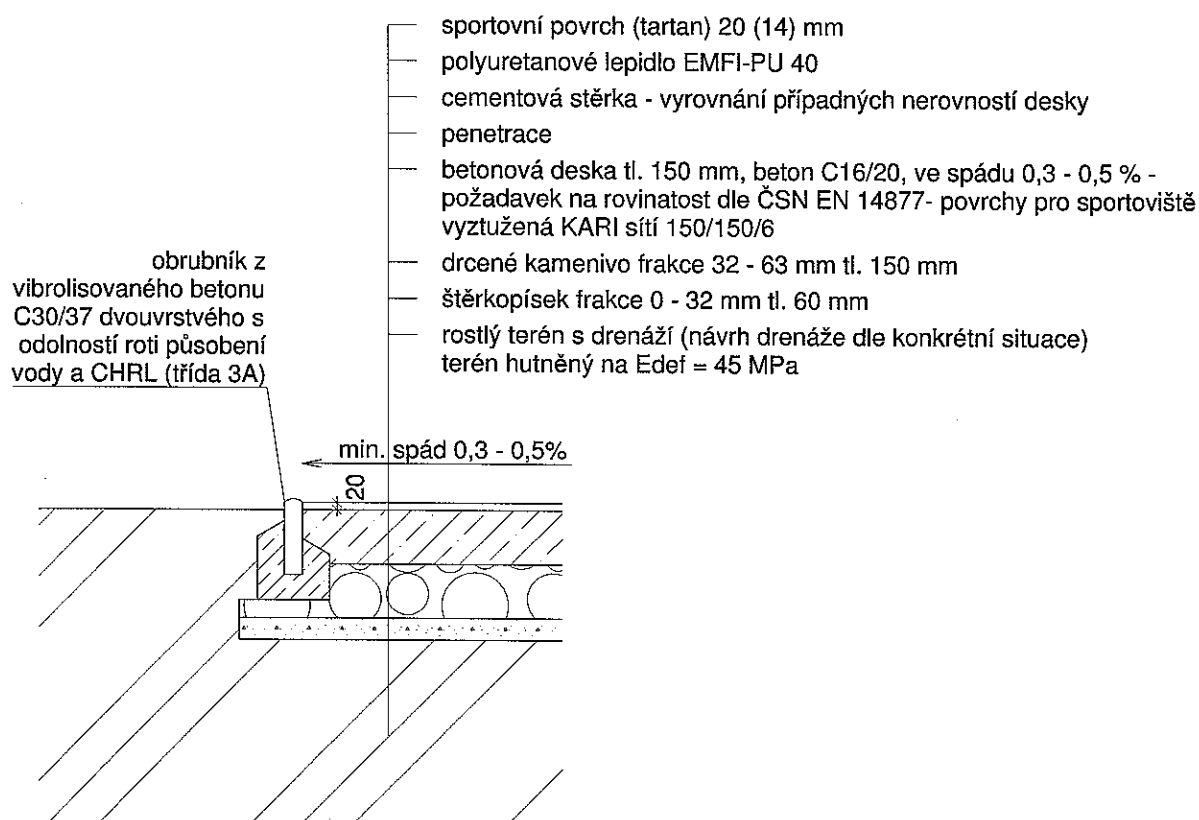
- sportovní povrch (titan) 20 (14) mm
- polyuretanové íspádo EMF-PU 40
- cementová stírka - vyrovnání případých nerovností desky
- penetrace
- betonová deska tl. 150 mm, beton C16/20, ve spádu 0,3 - 0,5 % - požadavek na rovnáost dle ČSN EN 14877 - povrchy pro sportovníšé vyzážená KARI sítí 150/150/6
- díroené kamenné frakce 32 - 63 mm tl. 150 mm
- stérkopískak frakce 0 - 32 mm tl. 60 mm
- rošlý terén s drenáží (návrh drenáže dle konkrétní situace) terén hutněný na Edeř = 45 MPa



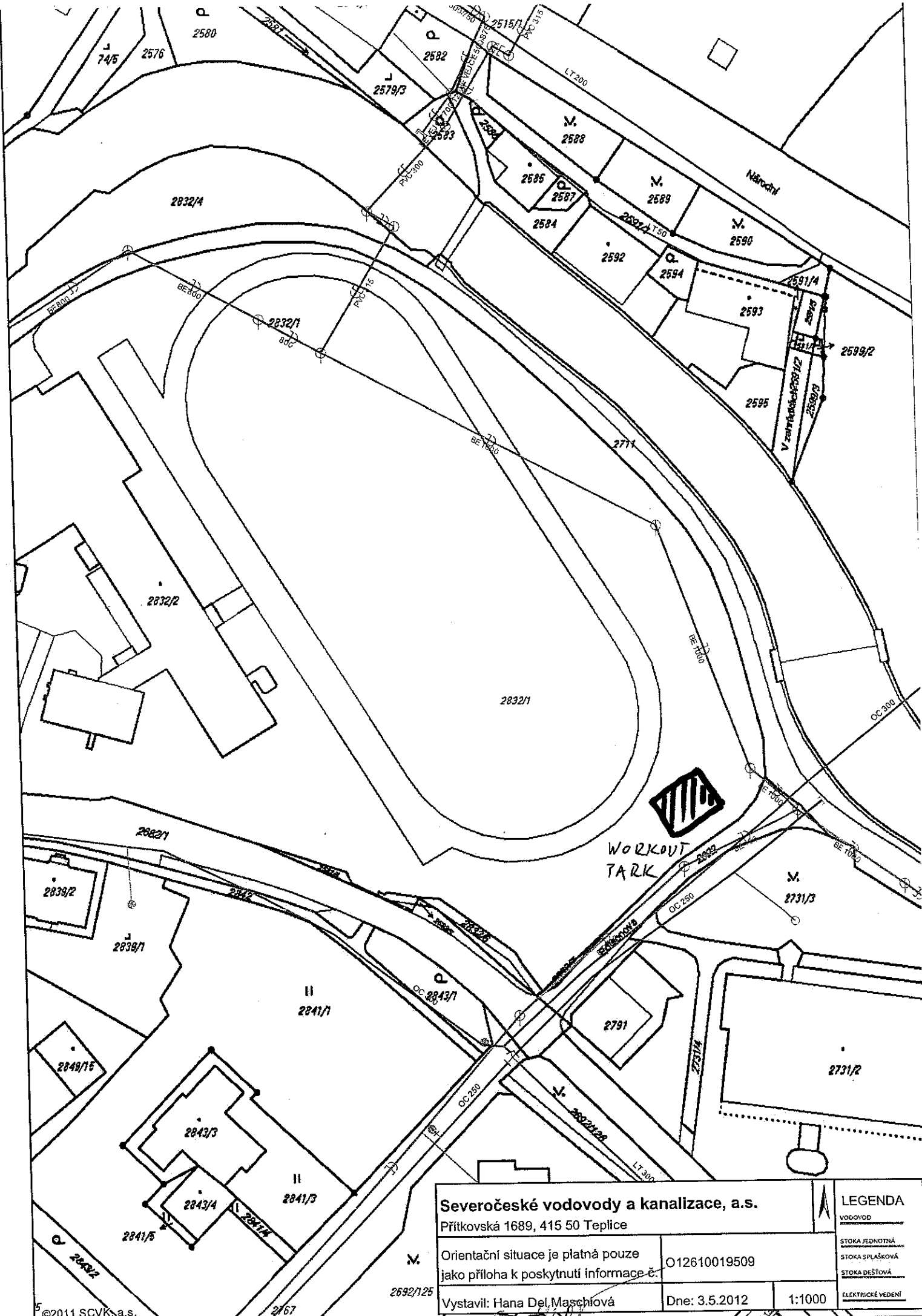
BETONOVÁ DESKA PRO WORKOUT CROSS



DETAIL UKONČENÍ DESKY M 1:10



BETONOVÁ DESKA PRO WORKOUT CROSS



Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.
 Přítkovská 1689, 415 50 Teplice

Orientační situace je platná pouze
 jako příloha k poskytnutí informace č.

O12610019509

Vystavil: Hana Del Maschiová

Dne: 3.5.2012

1:1000

LEGENDA

- VODOVOD
- STOKA JEDNOTNÁ
 STOKA SPLAŠKOVÁ
- STOKA DEŠŤOVÁ
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ