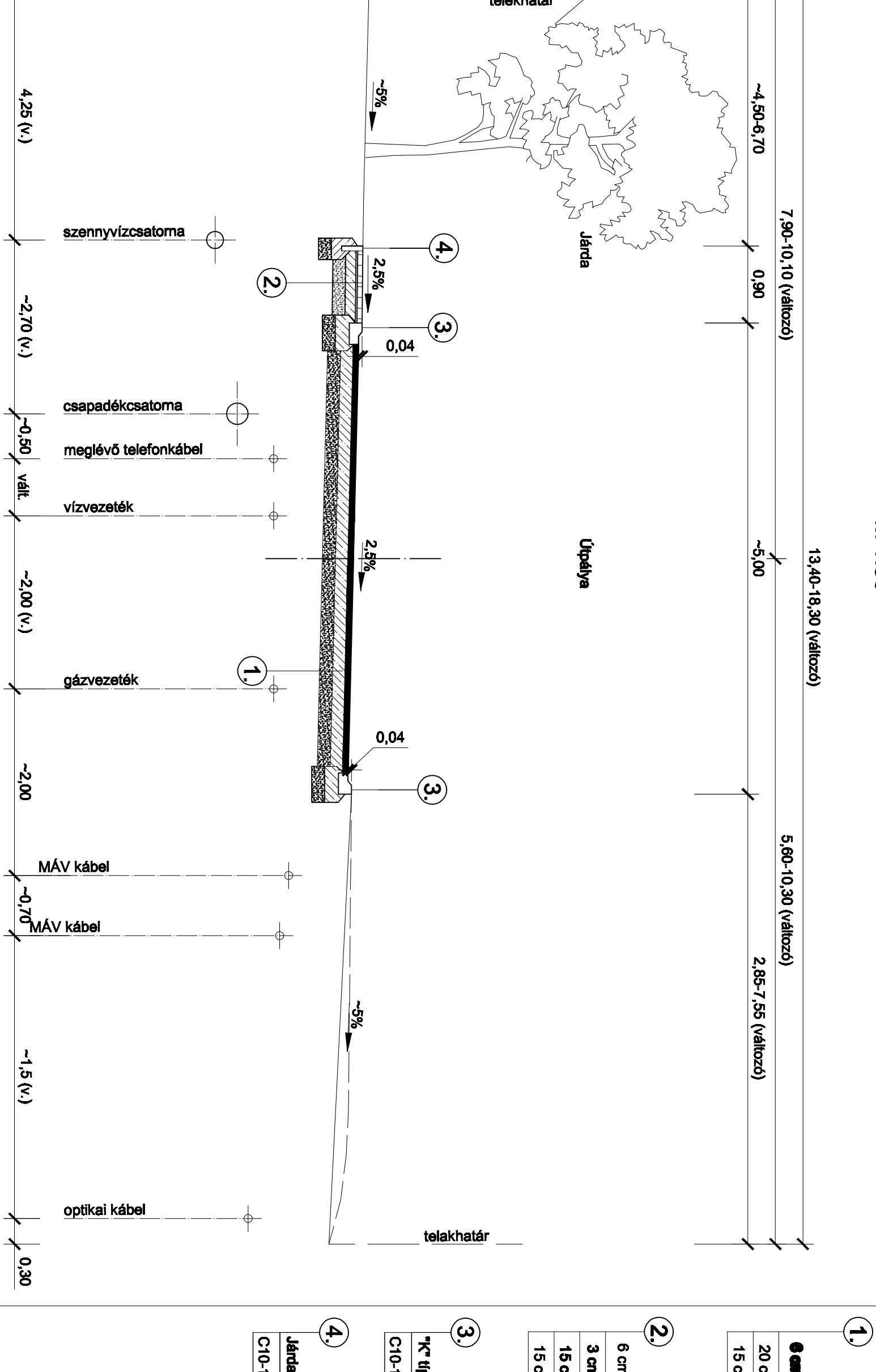


Eger, Ostrom utca átépítése, felszíni vízvezeték  
Mintakeresztszelvény I.  
U-1 jelű út 0+000 - 0+021  
M 1:50

RÉTEGERENDÉK:



1. 6 cm vg AC-11 aszfalt kopóréteg  
20 cm vg C-12/32/FN beton útálap dilatálva  
15 cm vg homokos kavics egyeztet

2. 6 cm vg látkő  
3 cm vg 4 mm homokgyeszton  
15 cm vg C12-32/FN beton útálap dilatálva  
15 cm vg homokos kavics egyeztet

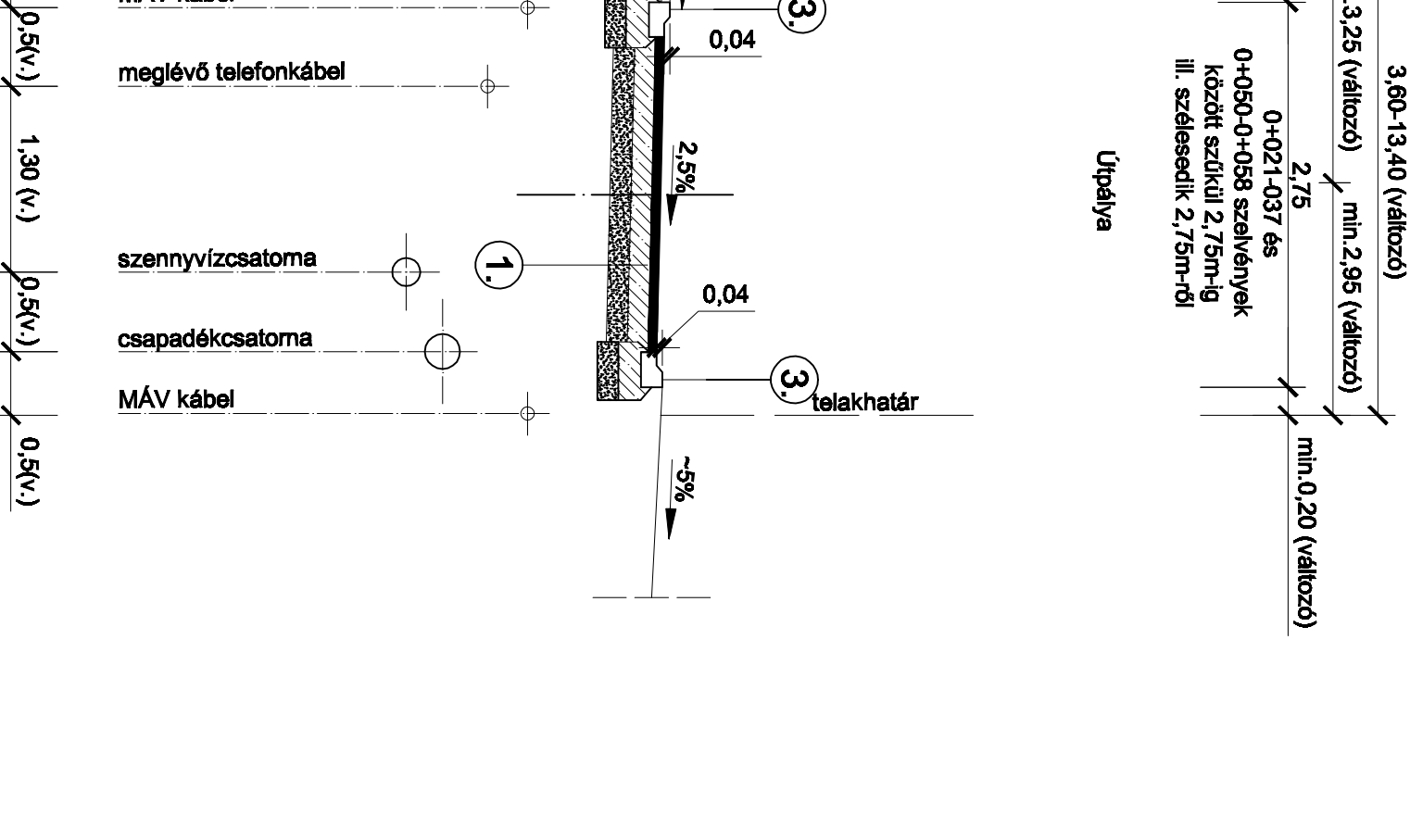
3. "C" típusú szegélyelem  
C10-16/FN betongerendán

4. ládászegély 40x20x6 cm szegélyelem  
C10-16/FN betongerendán

Megjegyzés: betonlap dilatálva,  
3m-enként 2/3-áig befűrészelve.

Eger, Ostrom utca átépítése, felszíni vízvezeték  
Mintakeresztszelvény II.  
U-1 jelű út 0+021 - 0+058  
M 1:50

RÉTEGERENDÉK:



1. 6 cm vg AC-11 aszfalt kopóréteg  
20 cm vg C-12/32/FN beton útálap dilatálva  
15 cm vg homokos kavics egyeztet

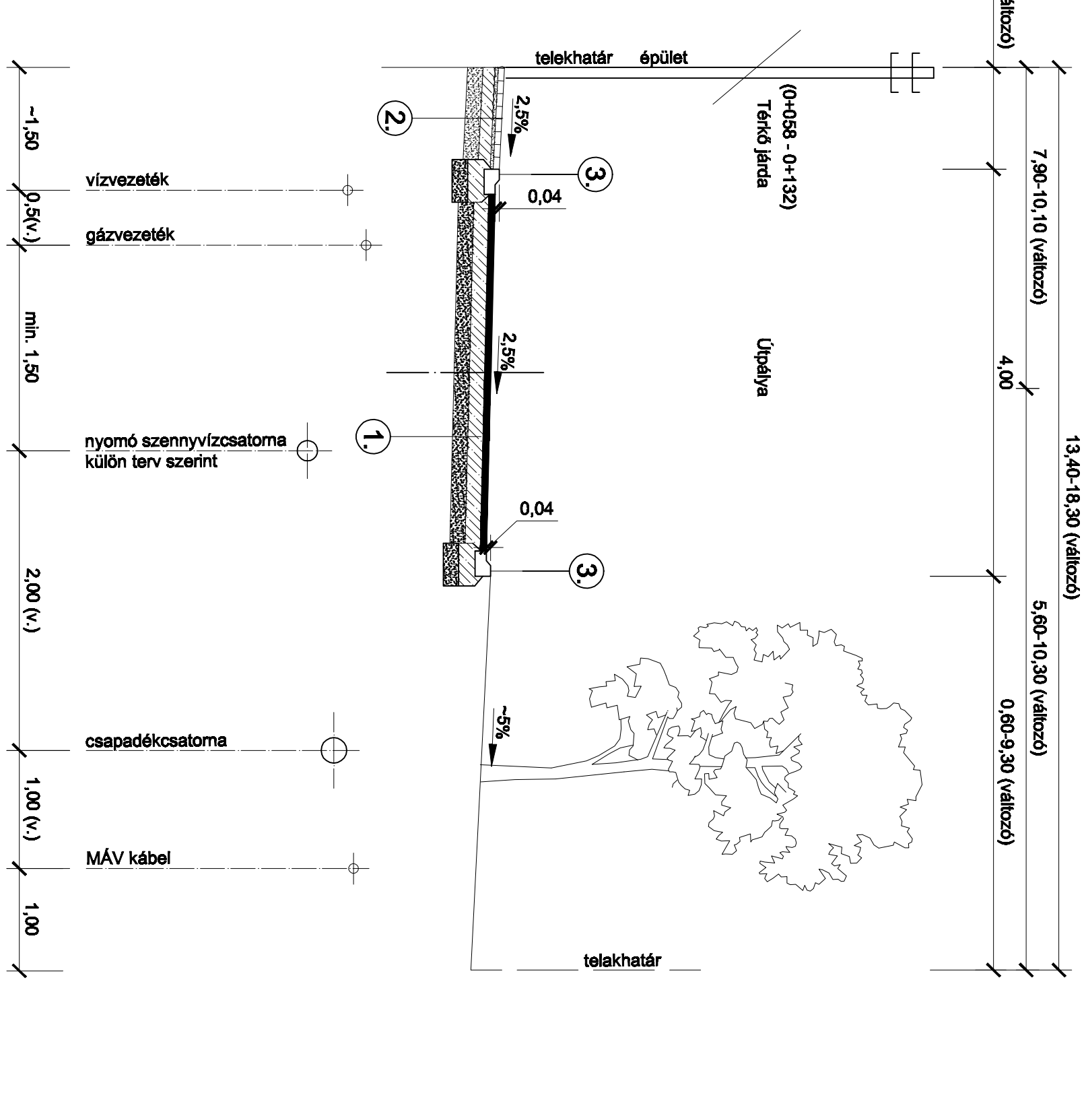
2. 6 cm vg látkő  
3 cm vg 4 mm homokgyeszton  
15 cm vg C12-32/FN beton útálap dilatálva  
15 cm vg homokos kavics egyeztet

3. "C" típusú szegélyelem  
C10-16/FN betongerendán

Megjegyzés: betonlap dilatálva,  
3m-enként 2/3-áig befűrészelve.

Eger, Ostrom utca átépítése, felszíni vízvezeték  
Mintakeresztszelvény III.  
U-1 jelű út 0+058 - VP0+139,06  
M 1:50

RÉTEGERENDÉK:



1. 6 cm vg AC-11 aszfalt kopóréteg  
20 cm vg C-12/32/FN beton útálap dilatálva  
15 cm vg homokos kavics egyeztet

2. 6 cm vg látkő  
3 cm vg 4 mm homokgyeszton  
15 cm vg C12-32/FN beton útálap dilatálva  
15 cm vg homokos kavics egyeztet

3. "C" típusú szegélyelem  
C10-16/FN betongerendán

Megjegyzés: betonlap dilatálva,  
3m-enként 2/3-áig befűrészelve.