

# MINTA KERESZTSZELVÉNY

CS - 3 - 1.

nyílt trapézszelvényű csatorna  
mederfenék betonlappal burkolva

aszfalt útburkolat

+TÁVKÖZLÉSI FÖLDKÁBEL

+TÁVKÖZLÉSI FÖLDKÁBEL

VÍZVEZETÉK

GÁZVEZETÉK

SZENNYVÍZ-CSATORNA

TELEKHATÁR PÁRATLAN OLDAL

TELEKHATÁR PÁROS OLDAL

6,5

3,5

1,6

1,4

2,5

1,7

2,1

2,2

0,5

3,5

1,0

0,6

1,4

1,5

1,0

Technical drawing of a road cross-section. The drawing shows a road with a central asphalt shoulder (aszfalt útburkolat) and a concrete drainage ditch (D 30 tokos betonsző átereszt kétoldalt lezáró beton támfalakkal). The road is flanked by telephatár (telephone boundary) lines on both sides. The drawing includes various dimensions and labels for infrastructure elements.

Labels and dimensions:

- TELEKHATÁR PÁRATLAN OLDAL (Telephone boundary, odd side)
- TELEKHATÁR PÁROS OLDAL (Telephone boundary, even side)
- D 30 tokos betonsző átereszt kétoldalt lezáró beton támfalakkal (D 30 concrete ditch with concrete retaining walls on both sides)
- aszfalt útburkolat (asphalt shoulder)
- + TÁVKÖZLÉSI FÖLDKÁBEL (Communication cable)
- VÍZVEZETÉK (Water pipe)
- GÁZVEZETÉK (Gas pipe)
- SZENNYVÍZ-CSATORNA (Sewerage pipe)
- Dimensions: 6,5, 3,5, 1,6, 1,4, 2,5, 1,7, 2,1, 2,2, 0,5, 3,5, 1,0, 0,6, 1,4, 1,5, 1,0, 0,7, 0,5, 0,7, 0,15, 0,1