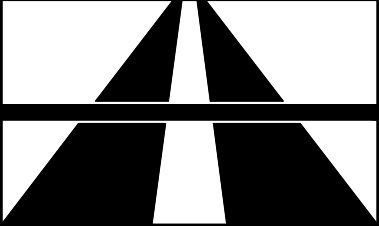


<div>MUNKASZÁM / PROJECT NO.: HW-225-01</div> <div>RAJZSZÁM / DRAWING NO.: UT-2.4</div>			<div>HW-Civil Építőipari Tervező és Szolgáltató Kft. 9094 Tápszentmiklós, Fő u. 38. e-mail: mail@kovacstamas.net Cégjegyzékszám: 08-09-017894 Adószám: 14704295-2-08</div>	Szerzői jogi védelem! / Please respect copyrights!
<div>TERVEJAJTA / TYPE OF DESIGN: engedélyezési / kiviteli terv</div> <div>LÉPTÉK / SCALE: 1:50</div> <div>DÁTUM / DATE: 2025-07-14</div> <div>TERVEZŐ / DESIGNED BY: ifj. Kovács Tamás KÉ-K, VZ-TÉL / 18-00863</div>		<div>MEGBÍZÓ MEGNEVEZÉSE / NAME OF CLIENT: Oroszlány Város Önkormányzata 2840 Oroszlány, Rákóczi Ferenc út 78.</div> <div>MUNKA MEGNEVEZÉSE / NAME OF PROJECT: Gyalogos közlekedésbiztonságfejlesztési tervezési feladatok</div> <div>RAJZ MEGNEVEZÉSE / NAME OF DRAWING: Mintakeresztmetszelvények (II) Bánki Donát u. 4. sz. környezetében</div> <div>MEGJEGYZÉS / NOTE: ---</div>		
VERZIÓSZÁM REV. NO.	DÁTUM DATE	LEÍRÁS DESCRIPTION		
0	2025-07-14	Engedélyezési / Kiviteli terv.		

8 cm térkö	
Kapcsolódási osztály: A	
Fektetési mintázat: F2 vagy H	
Szín: vörös	
3 cm ágyazó 0/5 homok	E2 > 120 MPa
15 cm Ckt-4	E2 > 60 MPa
20 cm homokos kavics	

①

5 cm AC 11 kopó (N)	
5 cm AC 16 alap (N)	
15 cm Ckt	E2 > 60 MPa
20 cm homokos kavics	

②

4 cm AC 8 kopó (N)	
15 cm FZKA 0/32	E2 > 50 MPa
20 cm homokos kavics	

③a

6 cm térkö	
Kapcsolódási osztály: C	
Fektetési mintázat: F2	
Szín: világosszürke	
3 cm ágyazó 0/5 homok	E2 > 60 MPa
12 cm FZKA 0/32	E2 > 45 MPa
15 cm homokos kavics	

③b

8 cm térkö	
Kapcsolódási osztály: C	
Fektetési mintázat: F2	
Szín: világosszürke	
3 cm ágyazó 0/5 homok	E2 > 100 MPa
15 cm Ckt-4	E2 > 50 MPa
15 cm homokos kavics	

③c

Kiemelt szegélykö újraépítése	
a meglévővel azonos szintre	
20 cm C20/25-XF2-32-F1 fn.	
20 cm homokos kavics	

④

Kéreg erősített sülyesztett szegély	
20 cm C20/25-XF2-32-F1 fn.	
20 cm homokos kavics	

⑤

Kerti szegély	
20 cm C20/25-XF2-32-F1 fn.	
20 cm homokos kavics	

⑥

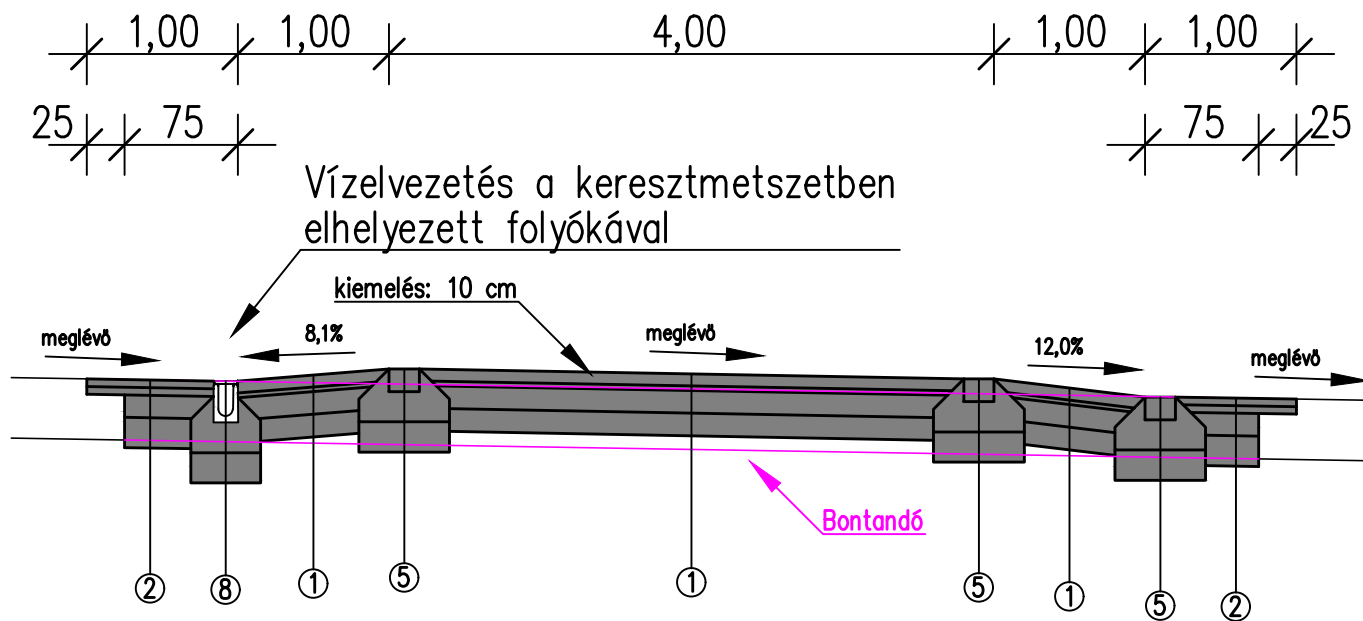
4 cm AC 8 kopó (N)	
DN300 KG-PVC SN8 körülbetonozva	
oldalt és alatta: 15 cm C25/30	
10 cm homokos kavics	

⑦

Előregyártott folyókaelem	
20 cm C25/30 XF3	
oldalt: 15 cm	
20 cm homokos kavics	

⑧

A-A metszet



B-B metszet

