

Technical drawing of a road cross-section showing two lanes. The drawing includes dimensions and labels for various features:

- Top Lane (Left to Right):**
 - SVAH (Slope)
 - 550 (Width)
 - RIGOL (Ditch)
 - 1130 (Width)
 - KRAJNICA (Edge)
 - 4050 (Total Width)
 - CESTA III/1936 (Road Name)
 - 2975 (Width)
 - ZOSUV (Slide)
- Bottom Lane (Left to Right):**
 - SVAH (Slope)
 - 550 (Width)
 - RIGOL (Ditch)
 - 1130 (Width)
 - KRAJNICA (Edge)
 - 2750 (Width)
 - JAZDNÝ PRUH SMER PÚCHOV (Traffic Lane Direction Púchov)
 - 6200 (Total Width)
 - 5500 (Total Width)
 - 2750 (Width)
 - JAZDNÝ PRUH SMER ČR (Traffic Lane Direction ČR)
 - 700 (Width)
 - KRAJNICA (Edge)
 - 1000 (Width)
 - OPORNÝ MÚR (Retaining Wall)
 - TERÉN (Terrain)

A KOMUNIKÁCIA- NOVÁ KONŠTRUKCIA VOZOVKY

B KOMUNIKÁCIA – REKONŠTRUKCIA

749,00
+0,500

min.2,75m

PREJAZDNÝ PROFIL

B

748,58
+0,080

748,50
±0,000

748,50
±0,000

748,50
±0,000

748,45
-0,050

748,30
-0,200

748,80
-3,700

742,70
-5,800

SPEVNENIE KRAJNICE KVÔLI
PREJAZDU SD fr.(0-32) hr.200mm
zhutnený podklad

DREVENÁ VYDREVA Z HRANOLOV
80x200mm, dl=2,0m - 140ks
OBJEM REZIVA: 5m³

OCELOVÉ PROFILY - IPE 300, dl=6,0m
OS. VZDIAL. 1,8m - 11ks

ODSTRANIT 4 RADY DREVENÝCH HRANOLOV
+SKRÁTIŤ IPE 300 o 400 mm

A

3325

1810

3060

2640

1000

1565

1000

1000

1000

1000

2025

1115

2000

2705

1990

4685

1000

250

1000

150

500

1200-1420

500

800-1020

5%

5%

8%

7%

10°

5°

4,000 KOREŇ MIKROPILÓTY

DRENÁŽNA RÚRA DN100
NA ODV. PLÁNE ZEMNÉHO TELESA
ODV. Z POZDĹŽNEJ DRENÁŽE

OSIATIE TRÁVNOU ZMESOU

TENTO VÝKRES JE 1 LISTOVÝ

Zodp.proj.	Vypracoval	Kreslil	H.I.P.

Zodp.proj.	Vypracoval	Kreslil	H.I.P.
Ing. Ján MALAST	Ing. R. HRIŇÁK	Ing. R. HRIŇÁK	Ing. Ján MALAST

Investor: SPRÁVA CIEST TSK, BRNIANSKA 3, 911 05 TREŇČÍN

Názov: _____

MaláSTAV s.r.o.
Olbrachtova 20, 91101 Trenčín
IČO: 36328626, tel. 032/6580772

Σ Formátov	2x A4
Dátum	10.2021
Stupeň dok.	DSP+RS
Z.č. 47-0537-21	
Arch.č. MA 047/2021	
Mierka: 1:50	Por. č.v. 16