

[illegible]

Technical drawing of a dam cross-section. The drawing shows a dam structure with various materials and dimensions. The materials are identified by numbers 1 through 11, each with a corresponding hatching pattern. The dimensions are given in meters.

Dimensions (meters):

- Top width: 20 + 15 = 35
- Top slope: 12
- Left side height: 10 + 20 + 20 + 5 + 8 = 63
- Right side height: 30 + 25 = 55
- Bottom width: 20 + 15 = 35
- Bottom slope: 35

Materials (hatching patterns):

- 1: Diagonal lines (top right)
- 2: Diagonal lines (middle right)
- 3: Diagonal lines (bottom right)
- 4: Horizontal lines (top left)
- 5: Stippled pattern (top left)
- 6: Cross-hatch pattern (middle left)
- 7: Diagonal lines (bottom left)
- 8: Stippled pattern (bottom left)
- 9: Diagonal lines (middle right)
- 10: Stippled pattern (middle right)
- 11: Stippled pattern (bottom right)

Other features:

- A 2% slope is indicated on the top left.
- A 2m wide section is shown on the top right.
- A 4m wide section is shown on the top right.
- A 12m wide section is shown on the top right.
- A 15m wide section is shown on the top right.
- A 20m wide section is shown on the top right.
- A 35m wide section is shown on the bottom right.
- A 15m wide section is shown on the bottom right.
- A 30m high section is shown on the right side.
- A 25m high section is shown on the right side.

1. Krawężnik betonowy o wymiarach 15x30 cm.
2. Podsypka cementowo-piaskowa gr. 5 cm.
3. Ława betonowa B15 z oporem.
4. Nawierzchnia z kostki brukowej (szara) gr. 8 cm
na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm.
5. Podbudowa z tucznia kamiennego.
Grubość warstwy 20 cm.
6. Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem w betoniarce 2,50-5,0 MPa.
Grubość warstwy 20 cm.
7. Warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego.
Grubość warstwy 10 cm.
8. Podbudowa z betonu cementowego B15.
Grubość warstwy 20 cm.
9. Ściek z kostki brukowej Holland gr. 8 cm.
10. Pobocze utwardzone tucznieniem kamiennym. Grubość warstwy 10 cm.
11. Istniejący parking z kostki brukowej.

NAZWA OBIEKTU		PRZEBUDOWA ULICY DZIAŁKOWEJ W REGULACH od km 0+000,00 do km 0+417,80		EGZ. NR INWESTOR: URZĄD GMINY W MICHAŁOWICACH	
NR RYS. 6a		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE "A" i "B"			
PROJEKTANT: NR UPRAWNIENI:		MGR INŻ. MAŁGORZATA KRZEŚNIAK Wz-1/01	PODPIS	BRANŻA: DROGI	
OPRACOWAŁ: NR UPRAWNIENI:		MGR INŻ. TOMASZ KORCZAK GP-III-7342/109/93	PODPIS	CZEŚĆ RYSUNKOWA	
OPRACOWAŁ: NR UPRAWNIENI:		MGR INŻ. KRZYSZTOF BEDNARSKI GP-III-7342/176/92	PODPIS	DATA: GRUDZIEŃ 2011 R	
OPRACOWAŁ: NR UPRAWNIENI:		INŻ. MAREK JABŁOŃSKI GP-III-7342/78/92	PODPIS	SKALA: 1:10	