

UMOCNIENIE WŁOTU
PRZEJŚCIA DLA PŁAZÓW

120

60

B

Technical drawing of a road cross-section. The road width is 12m, with a 3% grade. The shoulder is 1.5m wide with a 1.5% slope. The ditch is 1.5m wide with a 1.5% slope. The drawing includes dimensions for the road width (12m), shoulder (1.5m), and ditch (1.5m). It also shows the vertical alignment with a 3% grade and a 1.5% shoulder. The drawing is labeled with 'JEZONIA' and 'MIJANKA'.

[illegible]

Diagram of a stepped embankment cross-section with three layers. The top layer is 15m wide and 8m high. The middle layer is 15m wide and 15m high. The bottom layer is 15m wide and 15m high. The total height is 38m. The top layer has a slope of 1:1. The middle layer has a slope of 1:1. The bottom layer has a slope of 1:1. The total width at the top is 45m.

1. WARSTWA KLINUJĄCA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO
MECHANICZNIE 0/31,5mm GR. 8cm
2. WARSTWA PODBUDOWY Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO
MECHANICZNIE 0/63mm GR. 15cm
3. GEOWŁÓKNA SEPARACYJNA O GRAMATURZE 200g/m²
O WYSOKIEJ WYTRZYMAŁOŚCI NA PRZEBIECIE
4. WARSTWA MROZOCHRONNA Z KRUSZYWA NATURALNEGO
STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE GR. 15cm – PIASEK ŚREDNI
5. POBOCZE Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO
MECHANICZNIE 0/31,5mm GR. 10cm – KOLOR (rodzaj skały)
6. UMCOCNIENIE ROWU OTOCZAKIEM KAMIENNYM 10–15cm
NA BETONIE C12/15 GR. 10cm
7. ZASYPKA Z POSPÓŁKI Is=0.98 GR. 15cm
8. RURA PEHD Ø400mm
9. FUNDAMENT Z KRUSZYWA NATURALNEGO 0/31,5mm GR. 15cm

Nazwa i adres obiektu:	Budowa drogi leśnej w leśnictwie Borzym – dojazd gospodarczy (dz. nr 322, 300, 276, 275, 299, 298, 321 obręb Roznowo, gmina Banie)				Nr egz.
Tytuł rysunku:	Przekroje normalne				Skala: 1:500
Kierownik zespołu projektowego:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:	Nr rys. 2
Projektant:	mgr inż. Mirosław Skrzecz				
Sprawdzający:	mgr inż. Grzegorz Pawlukowski	ZAP/0146/P00D/08	drogi	Data: sierpień 2018	
	inż. Adam Drobiazgiewicz	43/Sz/79	drogi	Plik:	