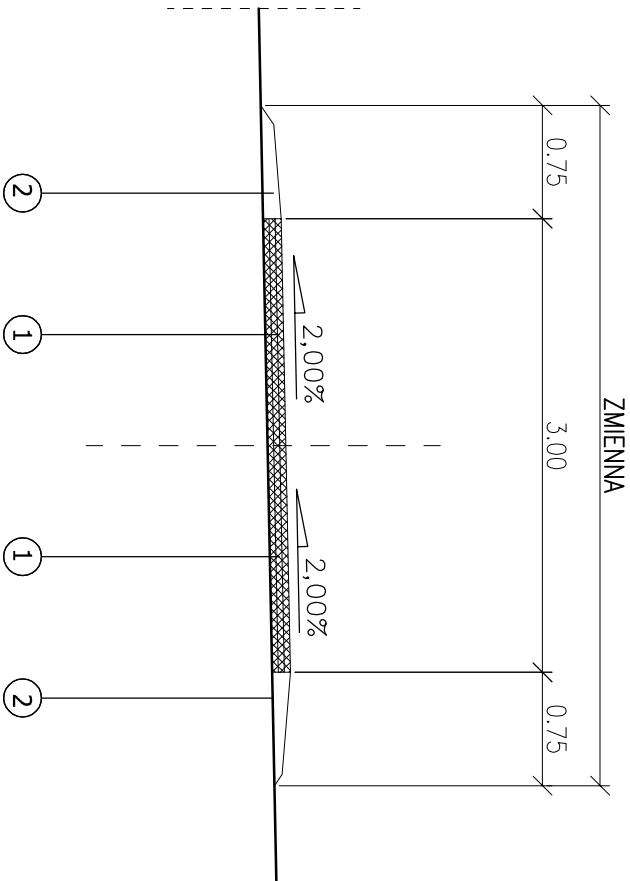


PRZEKROJE POPRZECZNE TYPOWE
ULICA NA OKLU KM 0+012,00 - 0+080,00



OPISY KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI

- 1 ULICA NA OKLU - JEZDNI
4 cm - WARSTWA ŚCIEPAŁA Z BA 0/12,8 O ZWIĘKSZONEJ OPORNOŚCI NA DEFORMACJE TRWAŁE WŁBP, D,0,5,0,0,5
4 cm - WARSTWA WYJĄZKA Z BA 0/16 O ZWIĘKSZONEJ OPORNOŚCI NA DEFORMACJE TRWAŁE WŁBP, D,0,5,0,0,5
4 cm - WARSTWA PROPULIJA ŚREDNIO Z BA 0/16 O ZWIĘKSZONEJ OPORNOŚCI NA DEFORMACJE TRWAŁE WŁBP, D,0,5,0,0,5
- 2 ULICA NA OKLU - PODOCZ Z KRUSZYWA ŁAMANEGO
PODOCZ Z KRUSZYWA ŁAMANEGO F = 2 x 0,07 m² WŁBP, D,0,0,0,0,0
WYROBLICZONE I ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE E = 100 MPa

RYSUNEK	Przekroje typowe		
OBIEKT:	Remont ulicy Na Oklu w Żywcu		
INWESTOR:	MIASTO ŻYWIEC 34-300 Żywiec, RYNEK 2		
AUTOR OPRACOWANIA:	mgr inż. WOJCIECH KUPCZAK ul. Świerka 2, 34-300 Węgierska Góra upr. budowlana nr 4639 BB e-mail: ekupcwa@poczta.pl	SKALA:	POPIR:
		1:50	
		DATA:	NR RYS:
		SIERPIEŃ 2019	
			2b