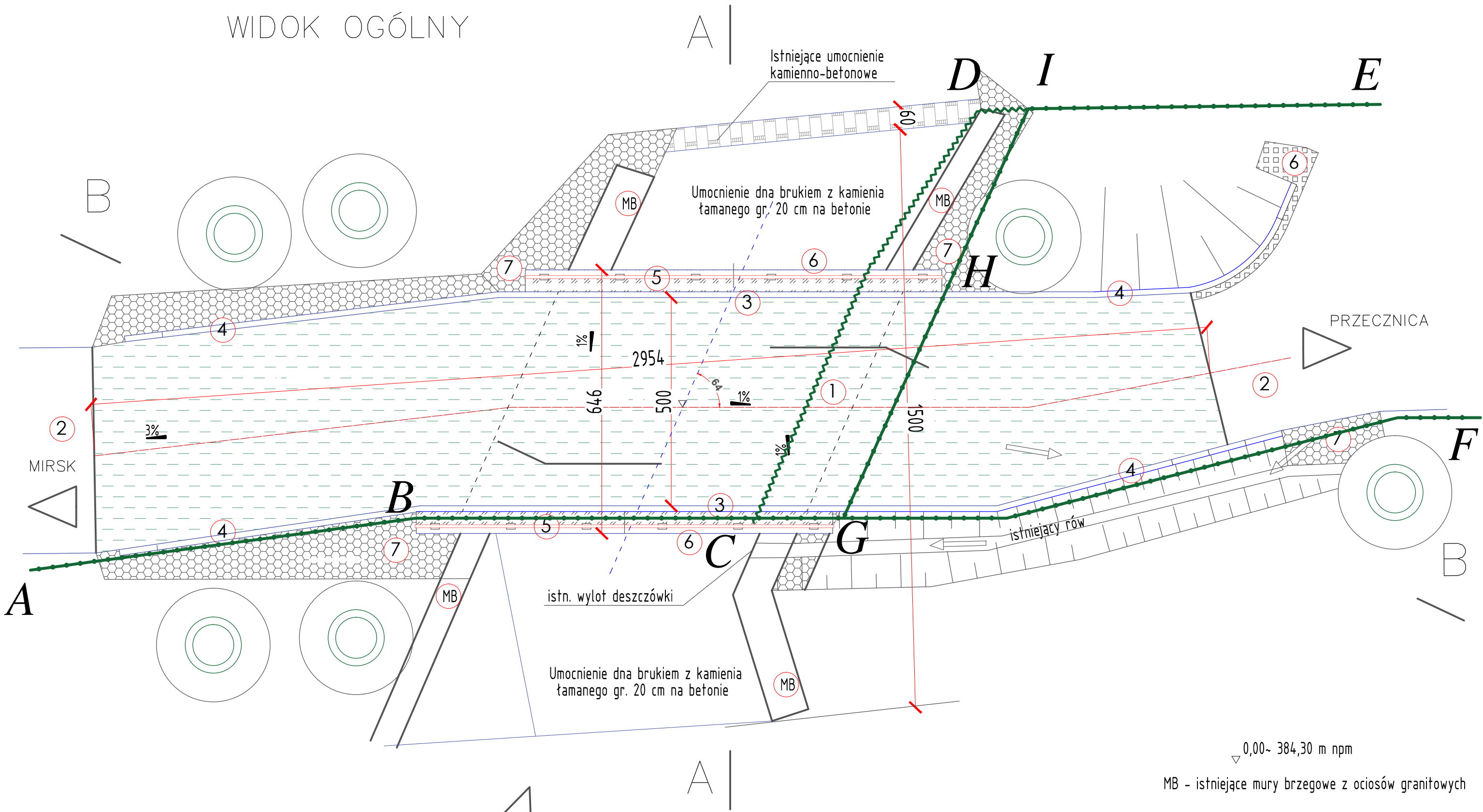


WIDOK OGÓLNY



- 1 Nawierzchnia AC16S
- 2 Nawierzchnia asfaltowa istniejąca
- 3 Krawężnik mostowy 15/20/100
- 4 Krawężnik drogowy 15/30/100
- 5 Balustrada stalowa l = 1106 cm, h = 110 cm
- 6 Kapy mostowe
- 7 Umocnienia z kostki granitowej 11/11 cm

TRASY LINII TELEKOMUNIKACYJNEJ

- A-B jak dotychczas  
B-G jak dotychczas lecz w rurze osłonowej w kapie mostowej, por. rys. T2  
C-D odcinek do przetożenia równoległego - trasa G-H-I  
G-H odcinek przetożony w rurze osłonowej na odcinku pod drogą, por. rys. T2  
H-I odcinek przetożony doziemny, por. rys. T2  
I-E jak dotychczas  
G-F jak dotychczas

0,00~ 384,30 m npm  
MB - istniejące mury brzegowe z ociosów granitowych

BIURO PROJEKTÓW i		OBSŁUGI INWESTYCJI		INWESTOR	
ul. Szkolna 8, 59-830 OLSZYNA tel./fax (075) 72 12 690		Zarząd Dróg Powiatowych w Lwówku Śląskim ul. Szpitalna 4, 59 - 600 Lwówek Śląski			
JANUSZ PETRUCH		UMOWA NR			
ZADANIE	Przebudowa mostu przez rz. Mrożynkę w ciągu drogi powiatowej nr 2505D w km 0+189 w m. Młgdz.				
LOKALIZACJA	dz. nr 181,539 – droga, dz. nr 183 – rzeka : obręb Młgdz				
ZESPÓŁ	IMIĘ I NAZWISKO		nr uprawnień	nr czł. izby	data, podpis
PROJ. BR. TELKOM	PIOTR GOLA		1037/98/U	DOS/E/0545/04	
PROJ. BR. MOSTOWA	mgr inż. Janusz Petruch		JG-66/96	DOS/BO/1458/02	
TEMAT	WIDOK OGÓLNY				SKALA 1:100
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY				NR RYSUNKU STR.
BRANŻA	MOSTOWA				3