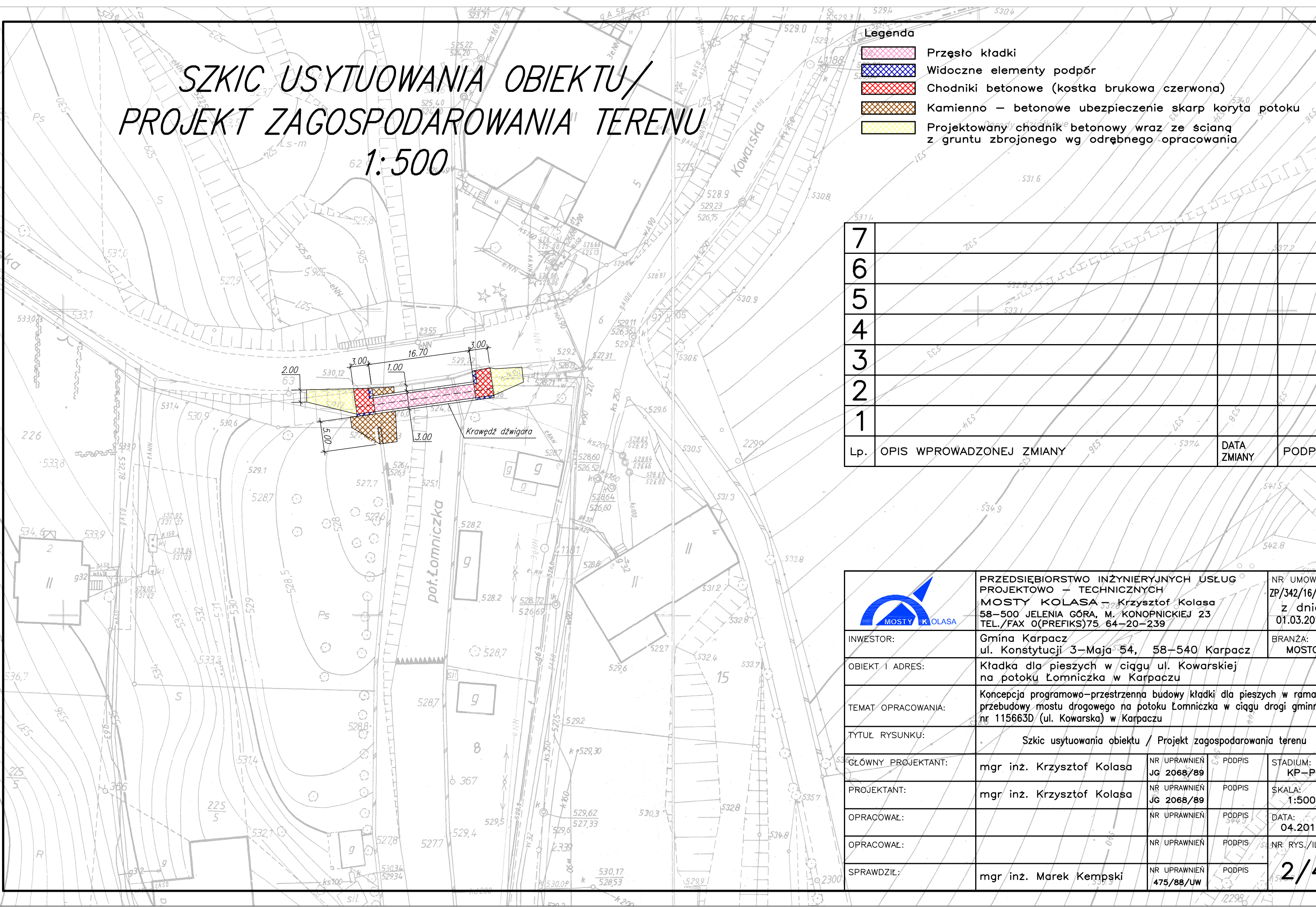


SZKIC USYTUOWANIA OBIEKTU/ PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1:500

Legenda

- Przęsło kładki
- Widoczne elementy podpór
- Chodniki betonowe (kostka brukowa czerwona)
- Kamiennie – betonowe ubezpieczenie skarp koryta potoku
- Projektowany chodnik betonowy wraz ze ścianą z gruntu zbrojonego wg odrębnego opracowania



7			
6			
5			
4			
3			
2			
1			
Lp.	OPIS WPROWADZONEJ ZMIANY	DATA ZMIANY	PODPIS

	PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNYCH USŁUG PROJEKTOWO – TECHNICZNYCH MOSTY KOLASA – Krzysztof Kolasa 58–500 JELENIA GÓRA, M. KONOPNICKIEJ 23 TEL./FAX 0(PREFIKS)75 64–20–239		NR UMOWY: ZP/342/16/2010 z dnia 01.03.2010	
	INWESTOR: Gmina Karpacz ul. Konstytucji 3–Maja 54, 58–540 Karpacz		BRANŻA: MOSTOWA	
OBIEKT I ADRES: Kładka dla pieszych w ciągu ul. Kowarskiej na potoku Łomniczka w Karpaczu		TEMAT OPRAWOWANIA: Koncepcja programowo–przestrzenna budowy kładki dla pieszych w ramach przebudowy mostu drogowego na potoku Łomniczka w ciągu drogi gminnej nr 115663D (ul. Kowarska) w Karpaczu		
TYTUŁ RYSUNKU: Szkiec usytuowania obiektu / Projekt zagospodarowania terenu				
GŁÓWNY PROJEKTANT:	mgr inż. Krzysztof Kolasa	NR UPRAWNIEŃ JG 2068/89	PODPIS	STADIUM: KP–P
PROJEKTANT:	mgr inż. Krzysztof Kolasa	NR UPRAWNIEŃ JG 2068/89	PODPIS	SKALA: 1:500
OPRAWOWAŁ:		NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	DATA: 04.2010
OPRAWOWAŁ:		NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	NR RYS./ILOŚĆ
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Marek Kempski	NR UPRAWNIEŃ 475/88/UW	PODPIS	2/4