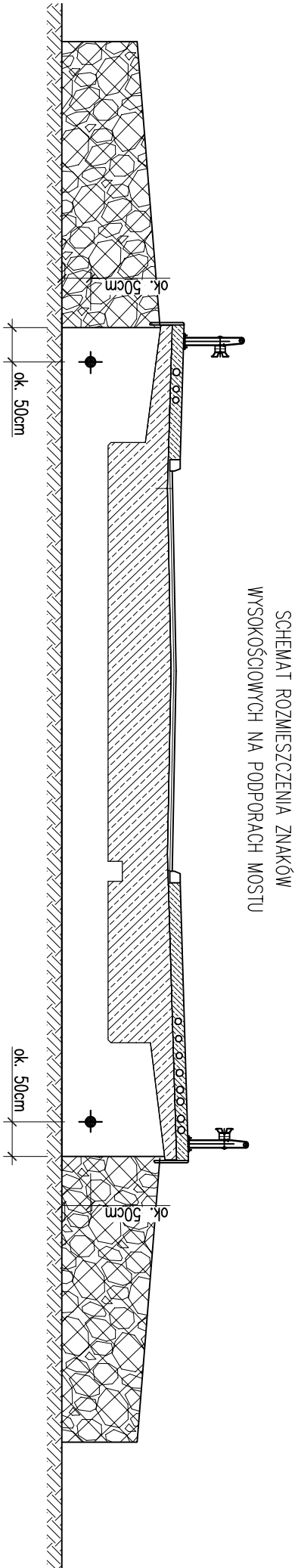
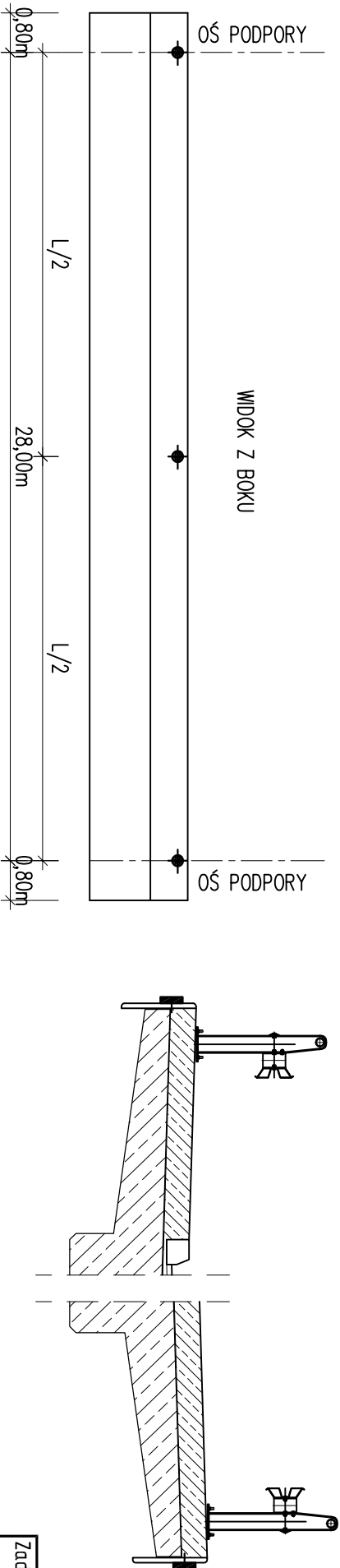
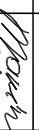

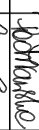



- UWAGI:
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
 - Ilość znaków wysokościowych na obiekcie (łącznie 10szt.):
 - przyczółki: 2x2=4 szt.
 - ustrój nośny: 2x3=6 szt.



SCHEMAT ROZMIESZCZENIA ZNAKÓW WYSOKOŚCIOWYCH
NA PRZĘŚLE OBIEKTU



Zadanie:				
PRZEBUDOWA MOSTU NA POTOKU ŻYLICA W/C DP 14055				
UL. LIPOWSKA W BUCZKOWICACH				
Inwestor:		Biuro projektowe:		
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W BIELSKU – BIAŁYM		USŁUGI PROJEKTOWE LECH MARCISZ		
43-382 BIELSKO–BIAŁA, UL. REGENA 81		43-300 BIELSKO-BIAŁA; UL. PSZENNĄ 18		
Obiekt:	MOST DROGOWY	Faza projektu:	PW	Branża: MOSTOWA
Tytuł rysunku:		Nr rysunku:		
		PW/		16
		ZM.–		
ROZMIESZCZENIE ZNAKÓW POMIAROWYCH				
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Skala:
Projektant:	mgr inż. Lech MARCISZ	102/89–BB		1:50
Opracował:	mgr inż. Radosław SUWAJ			1:100
Opracował:	mgr inż. Małgorzata PODSTAŃSKA			Data:
Sprawdzający:	mgr inż. Andrzej ZAMIAŁ	RNB-VI-U-3342/77/98		listopad 2016