



- UWAGI:**
- Wymiary podano w cm.
 - Projekt technologiczny zabezpieczenia wykopów leży po stronie Wykonawcy robót.
 - Grodzice technologiczne na rysunku przedstawiono ideowo. Ostateczna długość i typ grodzic technologicznych wg. projektu technologicznego.
 - Długość grodzic traconych podano jako netto. Długość nie uwzględnia ewentualnego zabezpieczenia przed napływaniem wody do wykopu podczas realizacji robót. Zabezpieczenie przed napływem ewentualnej wody wg. projektu technologicznego.
 - Grubość korka betonowego podano orientacyjnie. Określenie ostatecznej grubości korka wg. projektu technologicznego, po zweryfikowaniu aktualnych warunków gruntowo-wodnych.
 - Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem i pozostałymi rysunkami przedmiotowego opracowania.

INWESTOR:	Zarząd Powiatu Wołomińskiego, ul. Prądzińskiego 3, 05-200 WOŁOMIN		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	FASYS MOSTY Sp. z o.o. ul. Powstańców Śląskich 139A/3, 53-317 WROCLAW		
OBIEKT:	Most drogowy na rzece Cienka w ciągu drogi powiatowej nr 4331W w miejscowości DZIECIOŁY, gm. Tłuszcz		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY (ZAMIENNY)	nr rys.:	M-03
TYTUŁ RYSUNKU:	Gabaryty przyczółka nr 1	data:	05.2019
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	skala: 1:50, 1:100
PROJEKTANT:	mgr inż. Szymon Gruba	119/DOŚ/09	podpis:
PROJEKTANT:	mgr inż. Adam Stempniewicz	97/DOŚ/07	podpis:
OPRACOWAŁ:	inż. Karol Patyk	-	podpis:
SPRAWDZAJĄCY:	dr hab. inż. Wojciech Lorenc	63/DOŚ/05	podpis: