

PROJEKT WYKONAWCZY  
PLAN ORIENTACYJNY  
skala 1:500



INWESTOR: <b>Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie</b> ul. Kolejowa 5/7 01-217 Warszawa			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <b>KURYŁOWICZ PROJECT SPÓŁKA Z O.O.</b> ul. Mariana Hemara 3/7 80-280 Gdańsk			
ZAMIERZENIE BUDOWLANE: Poprawa parametrów dynamicznych wiaduktu dla pieszych w miejscowości Cegielnia, nad drogą wojewódzką nr 632 w KM 479+613			
ADRES: dz. nr 309/1, 326, 331/112, 331/153 z obrębu 0003 Cegielnia jednostka ewidencyjna 143409_5 Gmina Radzymin, powiat wołomiński, województwo mazowieckie			
STADIUM: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>			
TYTUŁ RYSUNKU: <b>PLAN ORIENTACYJNY</b>			
SPECJALNOŚĆ: Inżynierska mostowa			SKALA 1:500
Projektował: mgr inż. Andrzej Kuryłowicz MAZ/0509/PWBM/16			NR RYS. PW2
Sprawdziła: dr inż. Anna Banaś POM/01404/PWBM/16			DATA 11.2025
Opracował: mgr inż. Tomasz Kowalik -			REW.
Opracował: inż. Jakub Kolasa -			