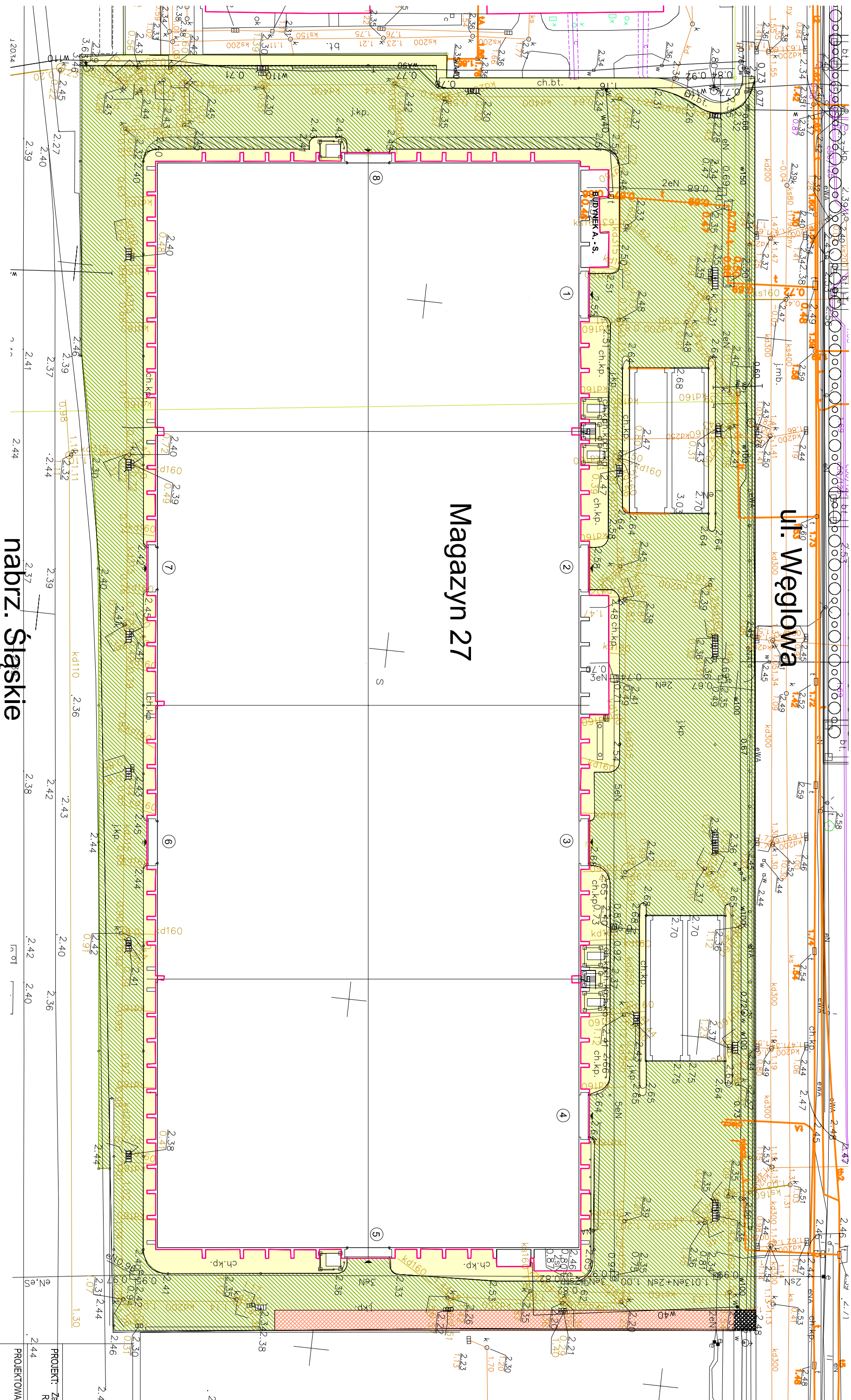


Plan sytuacyjny stanu istniejącego 1:500.



- OZNACZENIA

istn. chodniki z kostki betonowej gr. 6cm

istn. krawężnik bet. - wystający

istn. krawężnik kam. - wtopiony

istn. bariera stalowa typu "UCHO"

istn. nawierzchnia z kostki betonowej 10 cm

istn. nawierzchnia z kostki betonowej 14 cm

istn. nawierzchnia betonowa

istn. wpust kanalizacji deszczowej

”KONSTRUKCJE BUDOWLANE”
mgr inż. Krzysztof Gołiński

PROJEKT: Zarząd Morskiego Portu Gdynia S. A., ul. Rolędzka 9 Gdynia Remont placu manewrowego przy magazynie nr 27 w Gdyni.			RYSUNEK: Plan sytuacyjny stanu istniejącego.	
PROJEKTOWAŁ: NR UPRAWNIENI	mgr. inż Krzysztof Gołiński upr.bud. nr G.P.I. 7342/146/10/94 w specjln. konstr.-budowlanej bez ogon.	08.2018	NR.RS. D-2	DATA: 08.2018
PROJEKTOWAŁ: NR UPRAWNIENI	inż Piotr Gregorowicz upr.bud. nr POM/0244/P000/08 w specjln. drogowej bez ogon.	08.2018	FAZA: PROJ. WYKONAWCZY,	BRANŻA: KONSTRUKCJA I DROGI
SPRAWDZIŁ: NR UPRAWNIENI	mgr. inż Krzysztof Wacki upr.bud. nr POM/0055/P000/07 w specjln. drogowej bez ogon.	08.2018		