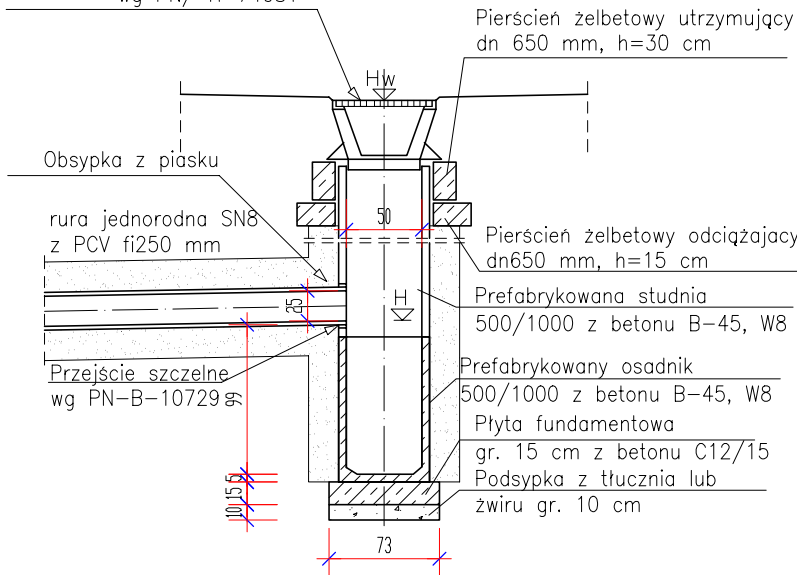


PROJEKTOWANE WPUSTY KANALIZACJI DESZCZOWEJ SKALA 1:50
Wpust uliczny żeliwny D400
z kratką na zawiasach
wg PN/ H-74081



STUDZIENKI WPUSTOWE 1:100

PROJEKTOWANY WPUST
KANALIZACJI DESZCZOWEJ

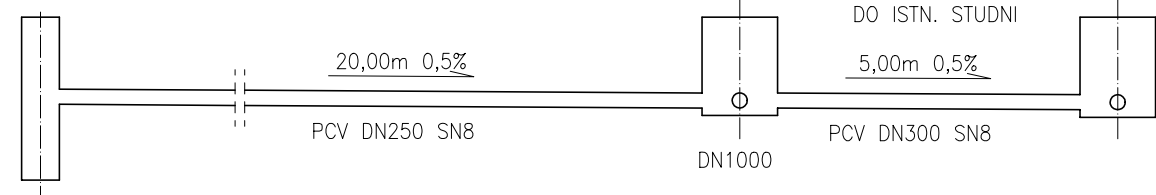
W1proj.

W1-S1

PROJEKTOWANA STUDNIA
REWIZYJNA ŻELBETOWA

S1

Sistn.



PROJEKTOWANY WPUST
KANALIZACJI DESZCZOWEJ

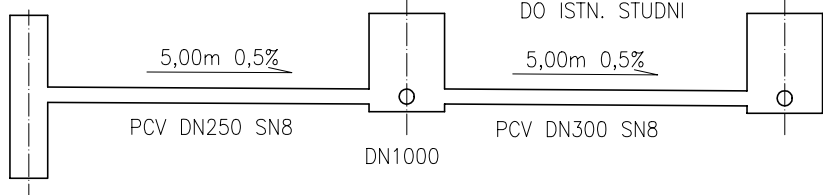
W2proj.

W2-S1

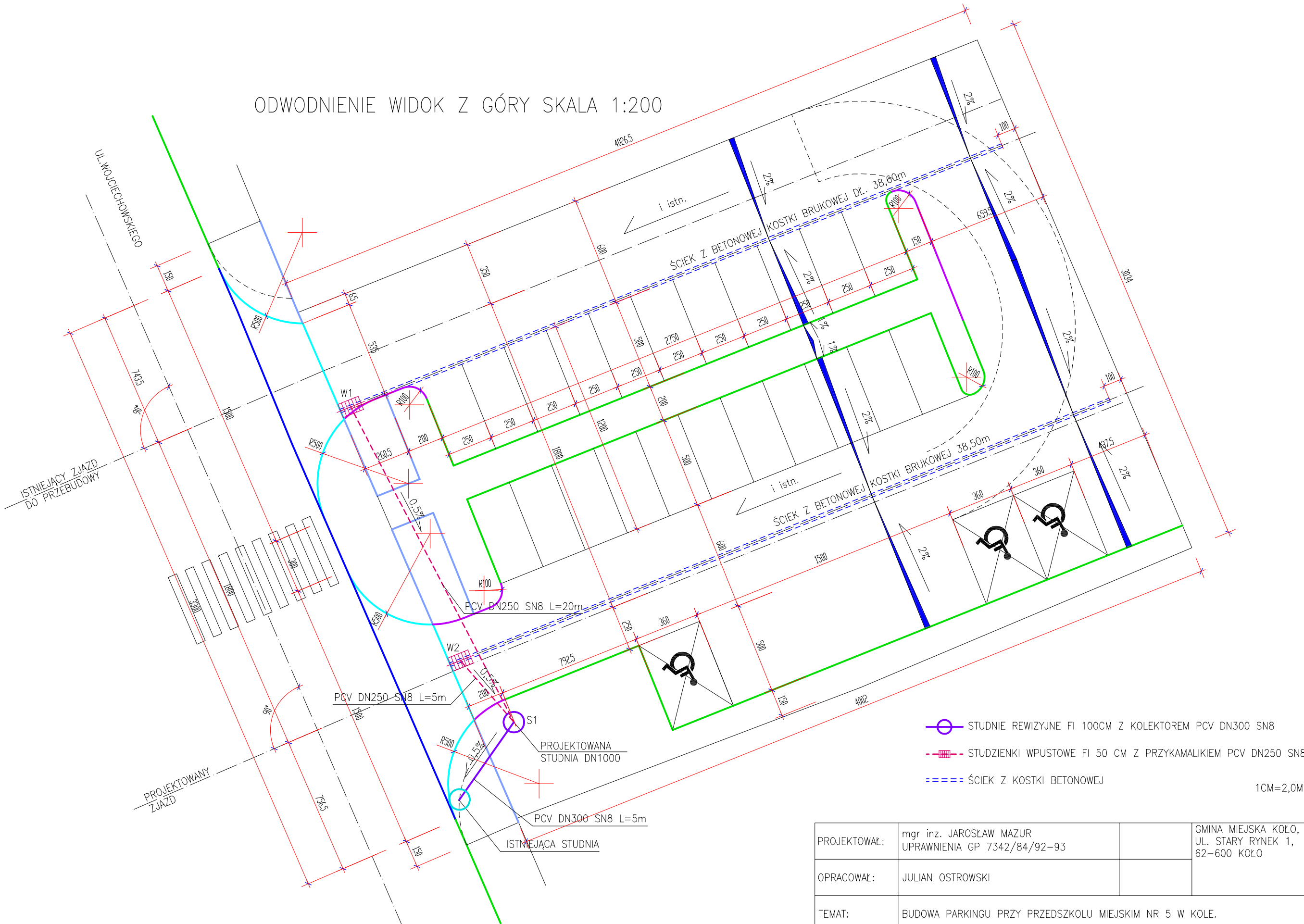
PROJEKTOWANA STUDNIA
REWIZYJNA ŻELBETOWA

S1

Sistn.



ODWODNIENIE WIDOK Z GÓRY SKALA 1:200



PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. JAROSŁAW MAZUR UPRAWNIENIA GP 7342/84/92-93		GMINA MIEJSKA KOŁO, UL. STARY RYNEK 1, 62-600 KOŁO
OPRACOWAŁ:	JULIAN OSTROWSKI		
TEMAT:	BUDOWA PARKINGU PRZY PRZEDSZKOLU MIEJSKIM NR 5 W KOLE.		
M. KOŁO GM. MIEJSKA KOŁO	ELEMENTY ODWODNIENIA	1:200	NR.RYS.: 3
INWESTOR:	GMINA MIEJSKA KOŁO, UL. STARY RYNEK 1, 62-600 KOŁO		SIERPIEŃ 2021