



LEGENDA:

- GRANICA WŁASNOŚCI
- ZAKRES OPACOWANIA
- ISTN. DYSTRYBUTOR MPD
- PROJ. WYSPA PODDYSTRIBUTOROWA
- PROJ. STUDNIA ZLEWOWA
- PROJ. DYSTRYBUTOR MPD 3-produktowy
- ISTN. RZĘDNE TERENU
- PROJ. RZĘDNE TERENU
- PROJ. OBRZEŻE Z KRAWĘŻNIKA DROGOWEGO
- PROJ. ODWODNIENIE LINIOWE SYSTEM BETON-BYTOM
- PROJ. NOWA NAMIERZCHNIA PŁYTY SZCZELNEJ
- PROJ. NOWA NAMIERZCHNIA WYSPY PODDYSTRIBUTOROWEJ
- PROJ. NOWA NAMIERZCHNIA PRZED I ZA PŁYTĄ SZCZELNĄ
- PROJ. REMONT WYSPY CHODNIKOWEJ
- PROJ. NOWA NAMIERZCHNIA CHODNIKOWA PRZY BUDYNKU
- PROJ. NOWA NAMIERZCHNIA NA DOJEJDZIE OD STRONY ZAPLECZA

JEDNOSTKA PROWADZĄCA PROJEKT:			
AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOW			
43-225 WOLA			
tel. 607 57 60 63			
e-mail: zbiac@appp.uchy.pl			
OBJEKT:			
STACJA PALIW nr 579 Skawina			
ADRES INWESTYCJA:			
woj. małopolskie, powiat. krakowski, gmina: Skawina-miasto, dzialka nr 2974 i 2973, 32-050 Skawina ul. Konopnickiej 12			
INWESTOR:			
ORLEN S.A.			
09-411 Plock ul. Chemików 7			
TEMAT PROJEKTU:			
Projekt rozbudowy z przebudową budynku stacji paliw celów dostosowania do nowych standardów STOP CAFE 2.0 oraz wymiana instalacji paliwowej wraz z remontem tacy szczelnej.			
FAZA PROJEKTU:			
PROJEKT TECHNICZNY ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
ARCHITEKTURA:			
mgr inż. arch. Zofia HACZEK			
PROJEKTOWAŁA:			
mgr inż. arch. Kamila BAGIENKO			
SPRAWDZIŁA:			
mgr inż. arch. Kamila BAGIENKO			
RZUT PŁYTY SZCZELNEJ, RODZAJE NAMIERZCHNI			
skala			
1:100			
data			
03.2024			
nr rys.			
PT_PZT_03.			
numer strony			
1			