



LEGENDA:

- zakres opracowania i obszar oddziaływania inwestycji
 - K1 - projektowany krawężnik betonowy 20x30x100cm (wyniesienie +12cm)
 - K2 - projektowany krawężnik betonowy najazdowy 20x22x100cm (wyniesienie +4cm)
 - K3 - projektowany krawężnik betonowy skośny prawy 20x22-30x100cm (wyniesienie od +12 do +4 cm)
 - K4 - projektowany krawężnik betonowy skośny lewy 20x22-30x100cm (wyniesienie od +12 do +4 cm)
 - projektowana krawędź pobocza
 - projektowana skarpa o nachyleniu 1:1.5
 - projektowany wpust deszczowy
 - projektowane warstwy
 - punkt wytyczeniowy
- H = 222.72
X(N) = 5553497.80 - współrzędne geograficzne i rzędna nawierzchni
Y(E) = 6538071.43
- H = 222.56
X(N) = 5553476.06 - współrzędne geograficzne i rzędna wpustu
Y(E) = 6538035.67

0	30.11.2022 r.	PROJEKT TECHNICZNY		P. F.	
Rewizja:	Data:	Opis:		Autor:	Podpis:
OBIEKT:		MIEJSCA MAGAZYNOWANIA ODPADÓW ul. Rudzka 132, 44-200 Rybnik działki nr 2438/344; 1383/320; 793/188; 422/199; 797/198; 781/198			
TEMAT:		Budowa oraz zadaszenie miejsc magazynowania odpadów na oczyszczalni ścieków w Rybniku - Orzepowicach			
INWESTOR:		Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Pod Lasem 62, 44-210 Rybnik			
Tytuł rysunku:		PLAN WARSTWICOWY I WYTycZENIOWY		Branża: DROGI	
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Podpis:	Nr upr.:	Data: 11.2022 r.	
Projektował:	inż. Barbara Szybińska		597/01	Numer projektu:	
Sprawdził:	mgr inż. Jacek Szybiński		116/00	T_14_22	
Opracował:	mgr inż. Paweł Fryc			Format: Skala:	
Opracował:				A2	1:250
44-207 Rybnik ul. Gliwicka 177 A tel. +48 32 44 09 300 fax. +48 32 44 09 312				Nr rysunku: D/02	