



LEGENDA:

PROJ. SZYNA 60R2

PROJ. TOROWISKO Z PREFABRYKOWANYCH PŁYT TOROWYCH

PROJ. LOKALIZACJA PŁYT TOROWYCH WYKONYWANYCH "NA MOKRO" Z OTWORAMI POD STUDNIE/SŁUPY TRAKCYJNE

PROJ. LOKALIZACJA PREFABRYKOWANYCH PŁYT ODWODNIENIOWYCH

ZABUDOWA Z PŁYT EPT + ZABRUK Z KOSTKI BET. PRZY KRAWĘDZI PERONOWEJ

PROJ. PERON

PROJ. CHODNIK

KOSTKA BETONOWA

PROJ. PŁYTKI KIERUNKOWE, SZER. PAS 30cm, KOLOR ŻÓŁTY, 30x30x8cm

PROJ. ZIELEŃ

PROJ. OPASKA/ PAS TECHNICZNY

KOSTKA BETONOWA

PROJ. KRAWĘDNIK KAMIENNY 15/35cm

OBRAM. PŁYTY PREF. 35cm <strasz> - WTOPIONY

PROJ. KRAWĘDNIK KAMIENNY 15/35cm

OBRAM. PŁYTY PREF. 35cm - WYNIESIENIE 3cm

PROJ. ŚCIANKA PERONU TYPU "L"

PROJ. KRAWĘDNIK BETONOWY 15x30cm

ZANŻONY

PROJ. KRAWĘDNIK BETONOWY 15x30cm

WYNIESIENY

PROJ. OBRZEŻE BETONOWE 8x30cm

GRANICE DZIAŁEK

ISTNIEJĄCY DRENAŻ DO OTWORZENIA

ISTNIEJĄCA STUDNIA DRENAŻOWA DO OTWORZENIA

PROJ. RAMPA PERONOWA

PROJ. WYGRODZENIE MIĘDZYTOROWE

PROJ. BARIERKI PRZECIEMOJOWE

PROJ. WIAŁA TRAMWAJOWA

REMONT JEZNI

NAW. BITUMICZNA

PROJ. NAW. OTWORZENIA JEZNI

NAW. BITUMICZNA

KRAWĘDZ BEZ OPORKNA / OBRAMOWANIA

ISTN. WPUSZ DESZCZOWY DO REGULACJI WYSOKOŚCIOWEJ I DO KOTÓREGO JEST ODPROWADZANA WODA OPADOWA

PROJ. OZNAKOWANIE POZIOME

ISTN. OZNAKOWANIE POZIOME

BRANŻA SANITARNA

gn

gs

PROJ. RURA OSŁONOWA

PROJ. ARMATURA ODCAJĄCA NA PRZYŁĄCZU

PROJ. ODCINKI SIECI GAZOWEJ NISKIEGO CIŚNIENIA

PROJ. ODCINKI SIECI I PRZYŁĄCZA GAZOWE ŚREDNIEGO CIŚNIENIA

PROJ. ODCINKI SIECI I PRZYŁĄCZY GAZOWYCH ŚREDNIEGO CIŚNIENIA

PROJ. RURY OSŁONOWE

LIKWIDACJA POPRZECZ ZAMULENIE

PROJ. ARMATURA SIECI GAZOWEJ

ZAKRES PLANOWANYCH ROBÓT GAZOWYCH

ISTNIEJĄCA INFRASTRUKTURA GAZOWA

OZNACZENIA PUNKTÓW WŁ. WARUNKÓW TECHNICZNYCH

UWAGA:
Prace związane z przebudową sieci gazowych w zakresie dokonywanych wyłączeń i przełączeń istniejących sieci gazowych należy wykonywać etapowo w porozumieniu z Gazownią w Elblągu, z uwagi na zapewnienie ciągłości dostaw paliwa gazowego

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		INWESTOR:		Gmina Miasto Elbląg, ul. Łączności 1, 82-300 Elbląg Reprezentowana przez: Prezydenta Miasta Elbląga Michała Missana	
NAZWA INWESTYCJI:		Przebudowa torowiska tramwajowego wraz z konstrukcją i nawierzchnią drogową na skrzyżowaniu ulicy Płk. Stanisława Dąbka – al. Józefa Piłsudskiego w Elblągu			
ADRES INWESTYCJI:		Województwo warmińskie – mazurskie, miasto Elbląg, skrzyżowanie ulic Płk. Stanisława Dąbka – al. Józefa Piłsudskiego			
FAZA:		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	BRANŻA:	SANITARNA	
TREŚĆ RYSUNKU:		PLAN SYTUACYJNY WRAZ ZE SCHEMATAMI WŁĄCZENIOWYMI			
UMOWA NR:		DZD/ID-16/2024 z dnia 24.07.2024r.	NR OPRACOWANIA:	2.0	
DATA OPRACOWANIA:		LISTOPAD 2024	SKALA:	1:500	NR RYSUNKU: 1.0

ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Andrzej Podhorecki	spec. instal. MAP/0318/PWBS/22	
PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Koziarski	spec. instal. LOD/4420/PWBS/21	

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		Dokonywanie zmian, poprawek, skróceń itp. oraz kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody jednostki autorskiej jest niedozwolone	
Nazwa pliku:	MAPA_G_EDP_MK_12112024.dwg		