

PROJEKTOWANE - BRANŻA SANITARNA (KANALIZACJA DESZCZOWA)		
- budowa kanalu sieci kanalizacji deszczowej z rur PP SN8 kN/m2 o średn. DN 250 mm	-	67,05 m
- budowa kanalu sieci kanalizacji deszczowej z rur PP SN8 kN/m2 o średn. DN 315 mm	-	74,23 m
- remont kanalu sieci kanalizacji deszczowej z rur PP SN8 kN/m2 o średn. DN 315 mm	-	234,49m
- budowa przykanalików sieci kanalizacji deszczowej z rur PVC SN8 kN/m2 o średn. DN 160 mm	-	86,58 m
- budowa żeliwnego wpustu ulicznego z żelbetową studzienką z osadnikiem z rur betonowych DN 500-	-	11,00szt.
- budowa typowej żelbetowej studni rewizyjnej DN 1000 z włazem żeliwnym Ø600	-	14,00szt.
- budowa separatora koalescencyjny 7/50 Dw15000 z włazem żeliwnym Ø600	-	1,00szt.
- budowa osadnika z zasysionowym odpływem Vcz=5,0 m3, Dw=2000 z włazem żeliwnym Ø600	-	1,00szt.
- opis kanalu sieci kanalizacji deszczowej	-	
- obiekty podlegające rozbiórce	-	

LEGENDA	
ISTNIEJĄCE:	
-	krawężń jezdn
-	granicie działek
383/8	numery działek
(00/00)	numery działek na których zlokalizowana jest inwestycja
-	sieć sanitarna (kanalizacja)
-	sieć wodociągowa
-	sieć gazowa
-	kablowa sieć energetyczna NN
-	napiowietrzna sieć energetyczna NN
-	sieć teletechniczna
OGÓLNE:	
-	zakres inwestycji
PROJEKTOWANE ELEMENTY - BRANŻA DROGOWA	
-	krawężnik betonowy wystający 15x30x100 na ławie z oporem z betonu C 12/15 w ilości 0,07łmb
-	krawężnik betonowy wtopiony 15x30x100 na ławie z oporem z betonu C 12/15 w ilości 0,07łmb
-	opornik betonowy 12x25x100 na ławie z oporem z betonu C 12/15 w ilości 0,06łmb
-	palisada z prefabryk. element. beton. wys. 1,0 m na ławie beton. z beton. C 12/15 w ilości 0,1łmb
-	palisada z prefabryk. element. beton. wys. 2m,0,3-1,0 m na ławie beton. z beton. C 12/15 w ilości 0,1łmb
-	ściek drogowy trójkątny betonowy 33x50x20 na ławie beton. z beton. C 12/15 w ilości 0,09łmb
-	ściek chodnikowy betonowy 33x25x8 na ławie beton. z beton. C 12/15 w ilości 0,05łmb
-	obrzeże betonowe 8x30x100 na ławie z oporem z betonu C 12/15 w ilości 0,04 młmb
-	krawędzie - łączenie nawierzchni elementów układu drogowego

Investor	POLITECHNIKA WARSZAWSKA PLAC POLITECHNIKI 1, 00-661 WARSZAWA		
Jednostka projektowa	INTRAKT INTRAKT ANDRZEJ DRZĄZGOWSKI UL. OGRODOWA 5B LOK. 10, 05-120 LEGIONOWO		
Nazwa opracowania	PROJEKT TECHNICZNY		
Tytuł opracowania	BUDOWA I PRZEBUDOWA DROGI POŻAROWEJ DO BUDYNKU WIELOFUNKCYJNEGO "B" WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ W OŚRODKU WYPOCZYNKOWYM W SARBINOWIE PRZY UL. NADMORSKIEJ 15		
Lokalizacja	Ulica Nadmorska 15 w Sarbinowie, dz. nr ewid. 375, 383/8, obr. 0012 (Sarbinowo) jedn. ewid. 320905_5 Gmina Mielno		
Branża	SANITARNA		
Nazwa rysunku	RZUT SIECI KD W TERENIE		
Data opracowania	26 lipiec 2023 r.	Skala	1:500
Stanowisko	Imię i nazwisko	Branża i numer uprawnień	Numer rysunku
Projektant	mgr inż. Monika Karpińska	Sanitarna upr. bud. MAZ/0337/POOS/11	0701



TREŚĆ MAPY ZGODNA
Z ORYGINAŁEM

