



Oświadczam, że mapa z projektem jest zgodna z mapą poświadczoną przez
MODGiK z Poznania pod nr ZG-OUG.41020.2707.2020


mgr inż. Paweł Borowiak

LEGENDA	
	Projektowany przykanalik kanalizacji deszczowej
	Projektowany wpust kanalizacji deszczowej
	Projektowana studnia kanalizacji deszczowej
	Elementy do usunięcia

LEGENDA	
	Projektowana wiązka rur ochronnych kanału technologicznego - montaż w wykopie otwartym.
	Projektowana wiązka rur ochronnych kanału technologicznego - montaż metodą przecisku/przewiertu.
	Projektowana studnia kablowa kanału technologicznego.

LEGENDA

- istn. krawężnik betonowy
- istn. krawężnik obniżony
- skosy najazdowe - betonowa kostka brukowa typu behaton czerwona, gr. 8cm
- wyniesienie tarczy skrzyżowania - betonowa kostka brukowa typu behaton czerwona, gr. 8cm
- wyniesienie chodnika - betonowa kostka brukowa typu behaton szara, gr. 8cm
- proj. zieleni
- proj. obrzeże 8x30
- proj. krawężnik betonowy 20x30
- proj. obniżony krawężnik betonowy 20x30
- proj. opornik betonowy 12x25
- proj. faktura bezpieczeństwa z prefabrykatów betonowych barwionych w masie na kolor żółty
- proj. faktura kierunkowa z prefabrykatów betonowych barwionych w masie na kolor biały
- faktura uwagi
- ↓ A oznaczenie przekroju normalnego
- stojak rowerowy
- zakres opracowania
- GRANICE DZIAŁEK
- DZIAŁKI OBJĘTE INWESTYCJĄ
- ↓ A oznaczenie przekroju normalnego

Zamawiający	Wykonawca				
Zarząd Dróg Miejskich ul. Wilczak 17 61-623 Poznań	 stadtraum		Stadtraum Polska Sp z o.o. ul. Drużbickiego 11 62-693 Poznań		
	Data opracowania	04.2021	Skala	1:500	Numer rysunku 2
Nazwa opracowania	Nazwa rysunku	Plan zagospodarowania terenu			Numer arkusza -
Projekt zagospodarowania terenu Wykonanie rojektu wyniesionego skrzyżowania ulic Świt i Swobody	Projektant	mgr inż. Paweł Borowiak		Podpis	
	Nr upr. bud.	WKP/0289/POOD/12			
	Specialność	drogowa do projektowania bez ograniczeń		Podpis	
	Sprawdzający	mgr inż. Aleksander Sagan			
	Nr upr. bud.	WKP/0114/POOD/11		Podpis	
	Specialność	drogowa do projektowania bez ograniczeń			
	Projektant	inż. Agnieszka Rak		Podpis	
	Nr upr. bud.	SLK/1159/PWOS/06			
	Specialność	instalacyjna do projektowania bez ograniczeń		Podpis	
	Sprawdzający	mgr inż. Agnieszka Bosacka			
	Nr upr. bud.	137/PW/2002		Podpis	
	Specialność	instalacyjna do projektowania bez ograniczeń			
	Projektant	mgr inż. Wiktor Gałęzowski		Podpis	
	Nr upr. bud.	WKP/0384/POOE/13			
	Specialność	elektroenergetyka		Podpis	
Sprawdzający	mgr inż. Bartosz Balcarek				
Nr upr. bud.	WKP/0379/POOE/12		Podpis		
Specialność	elektroenergetyka				