



PREZYDENT MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY
Projekt usytuowania sieci uzbrojenia terenu był przedmiotem
stacjonarnej narady koordynacyjnej, która odbyła się
w siedzibie Biura Geodezji i Katastru w Warszawie,
przy ul. Sandomierskiej 12, w dniu 2019-09-03
Znak :prawy: BG-16630.
Projekt został wniesiony na zasadniczą mapę miasta.
Data 2019-09-03

OZNACZENIA :

- proj. SKR-1 - proj. kanalizacja kablowa
- proj. SKR-2 - proj. kamera stałopozycyjna
- proj. SKR-3 - proj. kamera obrotowa

Rewizja	Data:	Opis:		
00				
Investor				
Miasto Stołeczne Warszawa pl. Bankowy 3/5 00-950 Warszawa		<div> MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA</div>		
Zamawiający:				
Zarząd Dróg Miejskich ul. Chmielna 120, 00-801 Warszawa		<div> ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH</div>		
Wykonawca:				
Schuessler Plan Inżynierzy Sp. z o. o. Al. Jerozolimskie 96 00-807 Warszawa		<div> Schuessler-Plan Inżynierzy Sp. z o.o.</div>		
Nazwa projektu:				
Opracowanie Projektu Budowlanego i Wykonawczego wraz z opracowaniem Szczegółowych Specyfikacji Technicznych oraz uzyskanie pozwolenia na budowę dla zadania pn.: „Budowa kładki pieszo-rowerowej nad Wisłą”				
Etap:				
ETAP I				
Zadanie				
PROJEKT WYKONAWCZY				
Tom				
VII MONITORING KŁADKI				
Specjalność				
TELEKOMUNIKACJA				
Nazwa rysunku:				
PLAN SYTUACYJNY		Nr rysunku: 2		
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Kierownik Projektu	Justyna Grzesiak	-	04-2020	
Projektant	Janusz Korbaś	DTT-TU/02249/02/U	04-2020	
Sprawdzający	mgr inż. Bogusław Penkszyk	0676/97/U	04-2020	
Opracował				
Jednostki:	Skala:	Format rysunku	Data:	Nazwa pliku:
m	1:500	297x1290	27.04.2020	-