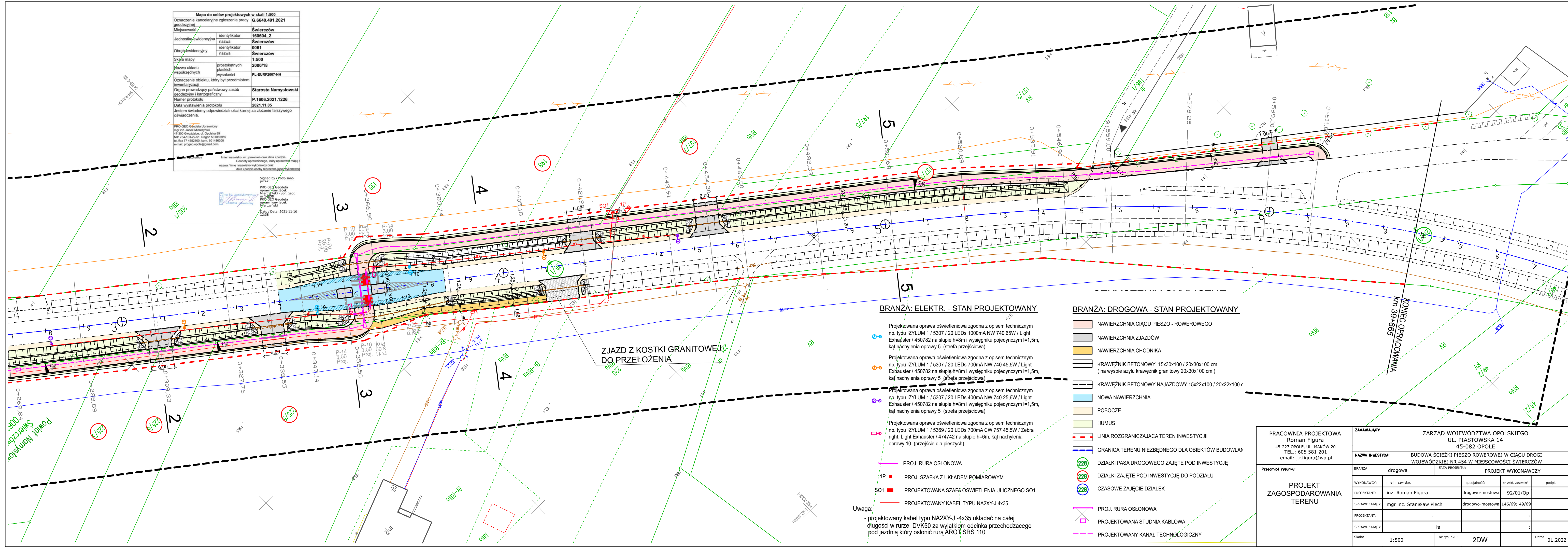


Mapa do celów projektowych w skali 1:500		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		G.6640.491.2021
Miejscowość	identyfikator	Świerczów
Jednostka ewidencyjna	nazwa	160604_2
Obszar ewidencyjny	identyfikator	Świerczów
	nazwa	0061
Skala mapy		Świerczów
		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości	2000/18
Oznaczenie obiektu, który był przedmiotem inwentaryzacji		PL-EURP2007-NH
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny		Starosta Namysłowski
Numer protokołu		P.1606.2021.1226
Data wystawienia protokołu		2021.11.05
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.		
PRG-GEO Geodeta Uprawniony mgr inż. Jacek Marczyński 47-500 Gwoździów, ul. Opolska 89 NIP 154-103-22-51, REGON 531965659 tel./fax 77 4552100, kom. 601486300 e-mail: prgeo.opole@gmail.com		
Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis Geodety uprawnionego, który opracował mapę	nazwa / imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę	



BRANŻA: ELEKTR. - STAN PROJEKTOWANY

Projektowana oprawa oświetleniowa zgodna z opisem technicznym
np. typu IZYLYUM 1 / 5307 / 20 LEDs 1000mA NW 740 65W / Light
Exhauster / 450782 na słupie h=8m i wysięgniku pojedynczym l=1,5m,
kąt nachylenia oprawy 5 (strefa przejściowa)

Projektowana oprawa oświetleniowa zgodna z opisem technicznym
np. typu IZYLYUM 1 / 5307 / 20 LEDs 700mA NW 740 45,5W / Light
Exhauster / 450782 na słupie h=8m i wysięgniku pojedynczym l=1,5m,
kąt nachylenia oprawy 5 (strefa przejściowa)

Projektowana oprawa oświetleniowa zgodna z opisem technicznym
np. typu IZYLYUM 1 / 5307 / 20 LEDs 400mA NW 740 25,6W / Light
Exhauster / 450782 na słupie h=8m i wysięgniku pojedynczym l=1,5m,
kąt nachylenia oprawy 5 (strefa przejściowa)

Projektowana oprawa oświetleniowa zgodna z opisem technicznym
np. typu IZYLYUM 1 / 5369 / 20 LEDs 700mA CW 757 45,5W / Zebra
right, Light Exhauster / 474742 na słupie h=6m, kąt nachylenia
oprawy 10 (przejście dla pieszych)

- PROJ. RURA OSŁONOWA
- PROJ. SZAFKA Z UKŁADEM POMIAROWYM
- PROJEKTOWANA SZAFKA OŚWIETLIENIA ULICZNEGO SO1
- PROJEKTOWANY KABEL TYPU NA2XY-J 4x35

Uwaga:

- projektowany kabel typu NA2XY-J -4x35 układać na całej
długości w rurze DVK50 za wyjątkiem odcinka przechodzącego
pod jezdnią który osłonić rurą AROT SRS 110

BRANŻA: DROGOWA - STAN PROJEKTOWANY

- NAWIERZCHNIA CIĄGU PIESZO - ROWEROWEGO
- NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW
- NAWIERZCHNIA CHODNIKA
- KRAWEŹNIK BETONOWY 15x30x100 / 20x30x100 cm
(na wyspie azylu krawężnik granitowy 20x30x100 cm)
- KRAWEŹNIK BETONOWY NAJAZDOWY 15x22x100 / 20x22x100 c
- NOVA NAWIERZCHNIA
- POBOCZE
- HUMUS
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA TEREN INWESTYCJI
- GRANICA TERENU NIEZBĘDNEGO DLA OBIEKTÓW BUDOWLAN
- DZIAŁKI PASA DROGOWEGO ZAJĘTE POD INWESTYCJĘ
- DZIAŁKI ZAJĘTE POD INWESTYCJĘ DO PODZIAŁU
- CZASOWE ZAJĘCIE DZIAŁEK

- PROJ. RURA OSŁONOWA
- PROJEKTOWANA STUDNIA KABLOWA
- PROJEKTOWANY KANAŁ TECHNOLOGICZNY

PRACOWNIA PROJEKTOWA
Roman Figura
45-227 OPOLE, UL. MAKÓW 20
TEL.: 605 581 201
email: j.r.figura@wp.pl

Przedmiot rysunku:
**PROJEKT
ZAGOSPODAROWANIA
TERENU**

ZAMAWIAJĄCY:		ZARZĄD WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO UL. PIASTOWSKA 14 45-082 OPOLE			
NAZWA INWESTYCJI:		BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO ROWEROWEJ W CIĄGU DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 454 W MIEJSCOWOŚCI ŚWIERCZÓW			
BRANŻA:		drogowa		FAZA PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY	
WYKONAWCY:	imię i nazwisko:		specjalność:	nr ewid. uprawnień:	podpis:
PROJEKTANT:	inż. Roman Figura		drogowo-mostowa	92/01/Op	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Stanisław Plech		drogowo-mostowa	146/69; 49/69	
PROJEKTANT:					✓
SPRAWDZAJĄCY:	la				✓
Skala:		1:500	Nr rysunku: 2DW		Data: 01.2022