

LEGENDA BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA:

- Istn. sieć telekom.
- Istn. sieć telekom. do demontażu
- Projektowana studnia kablowa Orange Polska SA
- Projektowany słup Orange Polska SA
- Projektowany kabel ziemny Orange Polska SA
- Projektowana rura osłonowa Orange Polska SA
- Projektowany kabel ziemny TZGW
- Projektowana rura osłonowa TZGW

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

**MTM**  
INFRASTRUKTURA

**MTM Infrastruktura**  
Burdę, Graczyk, Konowski sp.k.  
pl. 20 Października 14  
62-050 Mosina

INWESTOR:

  
**Burmistrz Wielunia**  
Plac Kazimierza Wielkiego 1  
98-300 Wieluń

STADIUM DOKUMENTACJI:

**PROJEKT WYKONAWCZY**

NAZWA INWESTYCJI:



**BUDOWA DROGI ZBIORCZEJ  
OD UL. CZĘSTOCHOWSKIEJ W WIELUNIU  
DO OPOLSKIEJ W GASZYNIE**

BRANŻA:

**TELEKOMUNIKACJA**

TYTUŁ RYSUNKU:

**PLAN SYTUACYJNY  
- RONDO DK45**

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Przemysław Iwański DTT-TU/02234/02/U upr. bud. do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej	PODPIS: 		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Dawid Szłapka WKP/0184/PWOT/12 upr. bud. do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej	PODPIS: 		
NR REWIZJI: 1	DATA REWIZJI: 08.07.2024	SKALA: 1:500	NR RYSUNKU: 01-1
NAZWA PLIKU: 194_PW_ST_ps.dwg (194_PW_ST_ps-01-1.pdf)			