








PROJEKT USYTUOWANIA SIECI UZBROJENIA TERENU REMONT OŚWIETLLENIA

PRZEBUDOWA UL. JANA PAWŁA II WE WLENIU

SKALA 1:50

LEGENDA

- | | | |
|-------|---|---|
| 215/4 | | - Granice działek swietecznych wraz z numeracją |
| L1 |  | - Projektowana lamarna drogowa |
| |  | - Projektowany kabel oświetleniowy |
| |  | - Projektowana sieć kanalizacji deszczowej |
| |  | - Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej |
| |  | - Projektowana sieć wodociągowa |
| |  | - Projektowane przyłącze wodociągowe |
| |  | - Zasięg projektowanych hydrantów P.poż. |

Hp1...Hp4 – hydrant podziemny, łamany Dn80
W1...W10 – węzeł wodocięgowy
Ks1...Ks29 – studnia rewizyjna k.s., betonowa o śr. Dn1200
Ks1...Ks27 – studnia rewizyjna k.d., betonowa o śr. Dn1200
Wp1...Wp28 – studnia wpustu ulicznego, śr. Dn500

"OLEX"

"OLEX"
FIRMA BUDOWLANO-INŻYNIERSKA
Aleksander Lorych
58-560 JELENIA GÓRA ul. Strzebielskiej
tel. 75 64 26 346, biuro@olexprojekt.pl

Przebudowa ul. Jana Pawła II we Włocławku

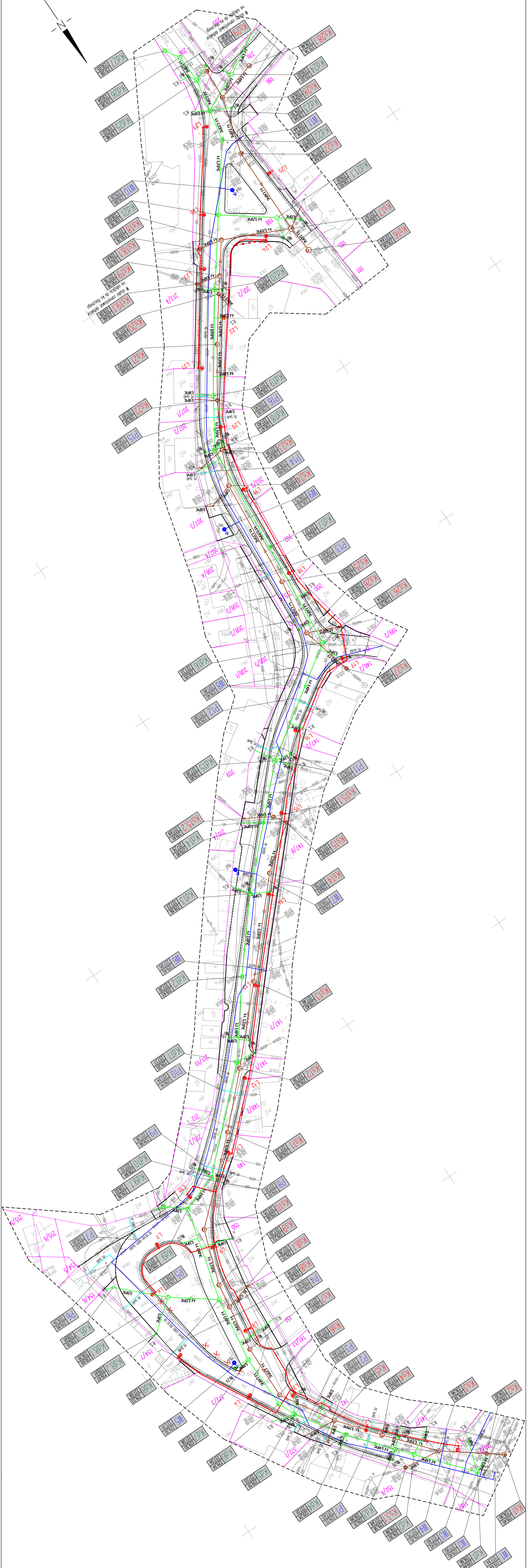
Przedmiot
i wyniki

Projekt usytuowania sieci uzbrojenia terenu - REMONT OŚWIETLENIA

br. elektryczna	inż. Paweł Matusz	upr. I
-----------------	-------------------	--------

--	--

Rys. Nr 1



dokumenta\Mapa OLEK\piecz_kolor.bmp