
Zastępca Wójta
podepis i pieczęć
Paweł Kleciak
Lubenia, dnia 26.05.2021r.

DECYZJA

Wójta Gminy Lubenia

Na podstawie art. 39 ust. 3 i ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2020r., poz. 470) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 poz. 256)

po rozpatrzeniu wniosku „BPINŻ” Barbara Piwovar, ul. Odrowążów 9, 39-120 Sędziszów Młp. z dnia 25.05.2021r. o wyrażenie zgody na lokalizację infrastruktury technicznej w postaci sieci wodociągowej i przyłączy wodociągowych w pasie drogowym dróg gminnych Lubenia – Obręczna, Maternówka – Obręczna - Sołonka na czas nieokreślony,

niniejszym zezwalam

na lokalizację infrastruktury technicznej w postaci sieci wodociągowej i przyłączy wodociągowych w pasie drogowym dróg gminnych Lubenia – Obręczna, Maternówka – Obręczna - Sołonka na czas nieokreślony zgodnie z załącznikiem graficznym i na następujących warunkach:

1. odtworzenia nawierzchni pasa drogowego, po 0,5 m w każdą stronę od zewnętrznej krawędzi wykopu lub do granicy pasa drogowego w przypadku mniejszej odległości, na koszt Inwestora,
2. realizacja i koszty budowy związane z budową inwestycji ponosi Inwestor,
3. odpowiedzialność za kolizję z urządzeniami obcymi znajdującymi się w pasie drogowym ponosi Inwestor. Lokalizację tych urządzeń należy ustalić z ich użytkownikami,
4. koszty budowy lub modernizacji urządzeń w pasie drogowym związanych z realizacją zadań ponosi Inwestor, na którym spoczywa również obowiązek wykonania tych prac,
5. utrzymanie urządzeń infrastruktury technicznej należy do Inwestora,
6. stosownie do art. 39 ust. 5 ustawy o drogach publicznych: „Jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia lub obiektu, (...) koszt tego przełożenia ponosi właściciel obiektu.”

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020r., poz. 256) odstępuje się od uzasadnienia decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości żądanie strony.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie, które należy złożyć za pośrednictwem Wójta Gminy Lubenia w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



WÓJT GMINY
mgr inż. Adam Skoczylas

Otrzymują:

1. „BPINŻ” Barbara Piwovar, ul. Odrowążów 9, 39-120 Sędziszów Młp.
2. a/a

Przejście pod drogą gminną-PD6
wodociąg PE-100RC Ø110
r.o. PEHD Ø200x11.9
L=30.0m-Przewiert sterowany

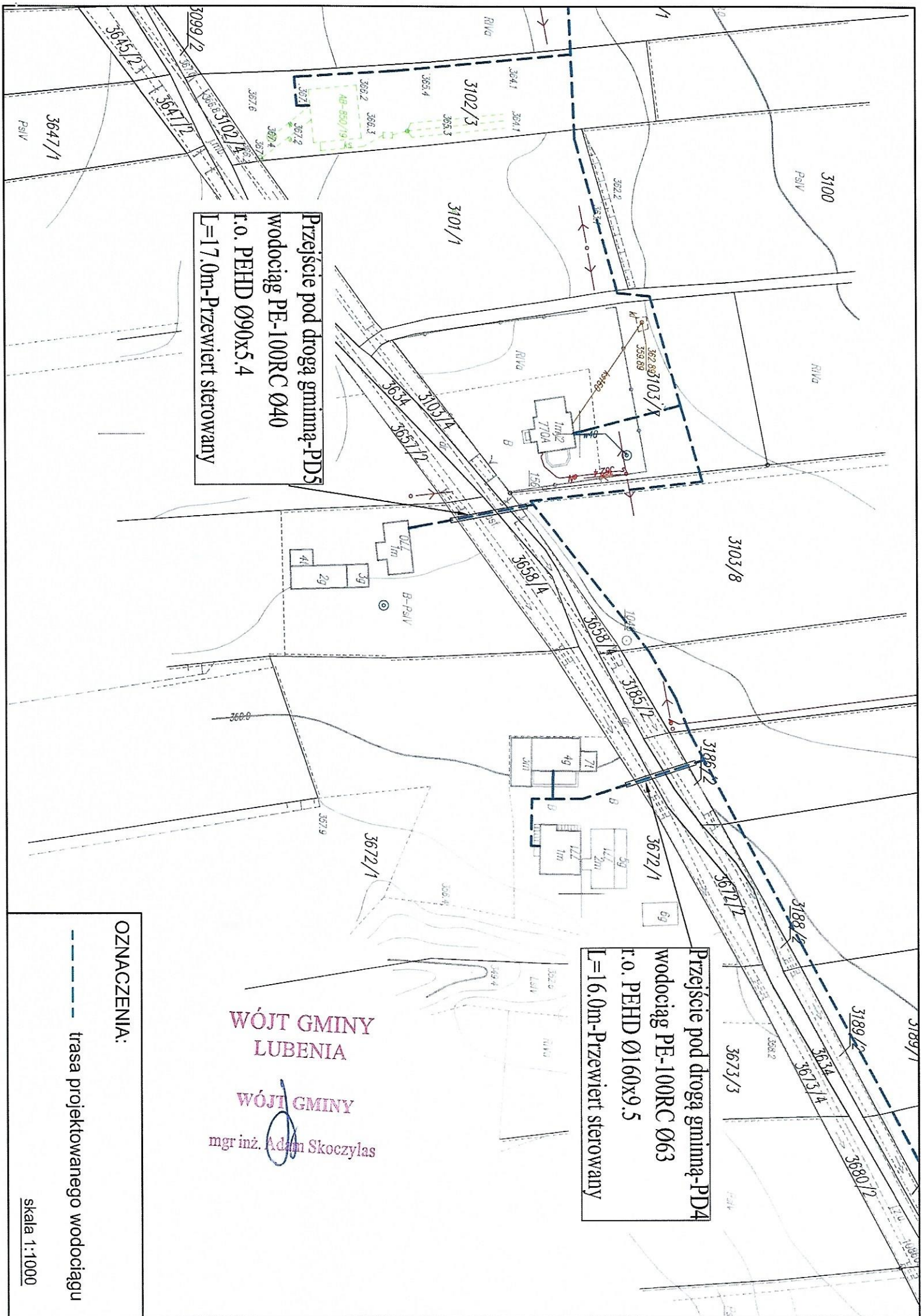
WÓJT GMINY
LUBENIA

WÓJT GMINY
mgr inż. Adam Skoczylas

OZNACZENIA:

----- trasa projektowanego wodociągu

skala 1:1000



OZNACZENIA:

----- trasa projektowanego wodociągu

skala 1:1000

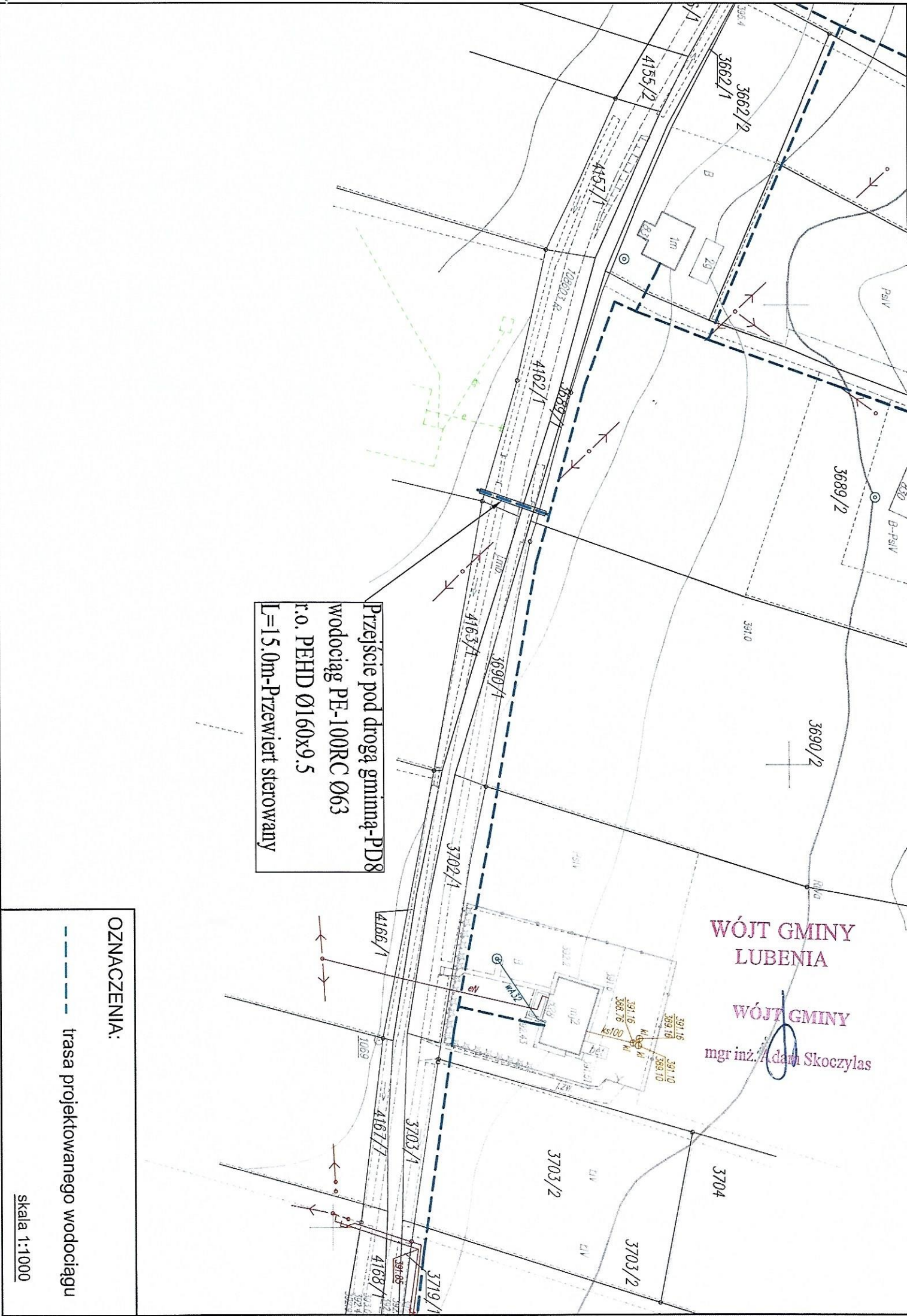
WÓJT GMINY
LUBENIA

WÓJT GMINY

mgr inż. Adam Skoczylas

Przejsiecie pod drogą gminną-PD4 wodociąg PE-100RC Ø63 r.o. PEHD Ø160x9.5 L=16.0m-Przewiert sterowany
--

Przejsście pod drogą gminną-PD5
wodociąg PE-100RC Ø40
r.o. PEHD Ø90x5.4
L=17.0m-Przewiert sterowany



Przebieg pod drogą gminną-PD8
wodociąg PE-100RC Ø63
r.o. PEHD Ø160x9.5
L=15.0m-Przewiert sterowany

WÓJT GMINY
LUBENIA
mgr inż. Adam Skoczylas

OZNACZENIA:

trasa projektowanego wodociągu

skala 1:1000

WÓJT GMINY
LUBENIA

WÓJT GMINY
ngr inż. Adam Skoczylas

Przejęcie pod drogą gminną
wodociąg PE-100RC Ø110
r.o. PEHD Ø200x11.9
L=107.0m-Przewiert sterowany

Przejęcie pod drogą gminną-PD7
wodociąg PE-100RC Ø110
r.o. PEHD Ø200x11.9
L=14.0m-Przewiert sterowany

OZNACZENIA:

----- trasa projektowanego wodociągu

skala 1:1000

WÓJT GMINY
LUBENIA

WÓJT GMINY

mgr inż. Adam Skoczylas

Przejsie pod drogą gminną-PD9
wodociąg PE-100RC Ø110
r.o. PEHD Ø200x11.9
L=16.0m-Przewiert sterowany

OZNACZENIA:

--- trasa projektowanego wodociągu

skala 1:1000

Przejście pod drogą gminną-PD1
wodociąg PE-100RC Ø110
r.o. PEHD Ø200x11.9
L=15.0m-Przewiert sterowany

WÓJT GMINY
LUBENIA
WÓJT GMINY

ngr inż. Adam Skoczylas

OZNACZENIA:

----- trasa projektowanego wodociągu

skala 1:1000

Przejęcie pod drogą gminną-PD3
 wodociąg PE-100RC Ø90
 r.o. PEHD Ø160x9.5
 L=18.0m-Przewiert sterowany

Przejęcie pod drogą gminną-PD2
 wodociąg PE-100RC Ø110
 r.o. PEHD Ø200x11.9
 L=18.0m-Przewiert sterowany

WÓJT GMINY
 LUBENIA

WÓJT GMINY
 mgr inż. Adam Skoczylas

OZNACZENIA:

----- trasa projektowanego wodociągu

skala 1:1000

