

**SCHEMAT
LACZENIA
ARKUSZY**

1a
1b
1c

Opis: 1/Arkusz techniczny
skala: 1:500
KRS: 14862282008

Mając szerokość na podstawie mapy numerycznej
przyjętej do zasadu powiatowego Starostwa Powiatowego w Turku
Powiatowego Okręgu Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
zamieszkanego w dniu 10.03.09 pod nr 14862282008
Wzrost mapy może służyć do celów projektowych
Pozostałe dane zgodnie z opisem

<p>INFORMACJE O WYKONAWCY:</p> <p>INZDROG S.C. PRZEBUDOWA, UKŁAD PROJEKOWY I WIELKI INŻYNIERSTWO W WIELKI INŻYNIERSTWO</p> <p>ul. Świerkowskiej 107 63-500 TURKÓW KRS: 14862282008 REGON: 142567812 NIP: 525-228-2008</p> <p>mgr inż. Mirosław Łaszczkiński</p> <p>Opis przedmiaru: Projekt budowlany do przebudowy i modernizacji wjazdu do stacji transformatorowej 10 kV / 0,4 kV zlokalizowanej przy ul. Świerkowskiej 107 w miejscowości Turku, powiat turkowski województwo wielkopolskie</p>	<p>INFORMACJE O ZAMÓWNIENIU:</p> <p>ZAMÓWIENIE NA PRACY PROJEKOWE I WIELKI INŻYNIERSTWO</p> <p>WZROST: 1:500 LISZK: 2009</p>
--	--

OBJAŚNIENIA

- proj. jezdnia bitumiczna /nakładka bit.
- proj. chodnik z kostki betonowej
- proj. zjazd z kostki betonowej
- proj. parking z kostki betonowej
- istn. chodnik z kostki betonowej
- istn. zjazd z kostki betonowej
- ilość stanowisk postojowych
- proj. wyspa rozdzielająca
- istn. rów przydrożny
- proj. przejście dla pieszych
- proj. kierunek ruchu
- proj. płytki antypoślizgowe
- proj. rów odprowadzający
- proj. ściek z elementów prefabr.
- proj. trawnik
- granica przebudowy
- proj. wpust deszczowy
- proj. kolektor deszczowy
- przekrój normalny
- proj. pola martwe
- proj. rury kanalizacji sanitarnej (wg. odrębnego projektu)
- proj. rów do regulacji
- proj. rzędna wysokościowa

