



- LEGENDA:**
- istn. granice działek
 - proj. krawężnik/ opomik / obrzeża
 - proj. pobocze/ skarpa
 - proj. zjazd o nawierzchni bitumicznej
 - proj. zjazd o nawierzchni z betonowej kostki brukowej
 - proj. chodnik o nawierzchni z betonowej kostki brukowej
 - proj. wyspa wyniesiona o nawierzchni z betonowej kostki brukowej
 - proj. pobocze
 - istn. oznakowanie poziome
 - proj. oznakowanie poziome
 - proj. balustrada U-11a

- istn. oznakowanie pionowe
- proj. oznakowanie pionowe
- proj. oznakowanie pionowe na wysięgniku

- istn. oznakowanie pionowe
- D-1 oznakowanie pionowe wg projektu pn. "Dokumentacja projektowa dotycząca drogi woj. nr 196 (ul. Gdyska) w Czerwonaku na odcinku od skrzyżowania z ul. Kościelną do skrzyżowania z ul. Krętą"
- D-1 oznakowanie pionowe wg projektu pn. "Dokumentacja projektowa dotycząca drogi woj. nr 196 (ul. Gdyska) w Czerwonaku na odcinku od skrzyżowania z ul. Kościelną do skrzyżowania z ul. Krętą"
- D-6 oznakowanie pionowe wg projektu pn. "Dokumentacja projektowa dotycząca drogi woj. nr 196 (ul. Gdyska) w Czerwonaku na odcinku od skrzyżowania z ul. Kościelną do skrzyżowania z ul. Krętą"
- D-6 oznakowanie pionowe wg projektu pn. "Dokumentacja projektowa dotycząca drogi woj. nr 196 (ul. Gdyska) w Czerwonaku na odcinku od skrzyżowania z ul. Kościelną do skrzyżowania z ul. Krętą"
- proj. oznakowanie poziome wg projektu pn. "Dokumentacja projektowa dotycząca drogi woj. nr 196 (ul. Gdyska) w Czerwonaku na odcinku od skrzyżowania z ul. Kościelną do skrzyżowania z ul. Krętą"
- istn. sygnalizacja
- istn. pętla indukcyjna do przeniesienia
- proj. pętla indukcyjna
- proj. skarpa umocniona
- proj. pas ostrzegawczy

JEDNOSTKA PROJEKTOWA SD PROJEKT Sp. z o.o. ul. 28 Czerwca 1956r. 392 61-441 Poznań			
NAZWA I ADRES INWESTORA Zarząd Województwa Wielkopolskiego al. Niepodległości 34 61-714 Poznań w imieniu którego działa Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Wilczak 51 61-623 Poznań			
TEMAT Dokumentacja projektowa dotycząca drogi woj. nr 196 (ul. Gdyska) w Czerwonaku na odcinku od skrzyżowania z ul. Kościelną do skrzyżowania z ul. Krętą			
OPRACOWANIE Wojciech NOWAK			
SPRAWDZIŁ mgr inż. Adrian NOWAK			
DATA: listopad 2023 r. SKALA: 1:500			
TYTUŁ RYSUNKU: PLAN STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU			
RYŚ. NR 2			

plik: 619_SOR_01.dwg PDF: 619_SOR_01_Ark_1_287mm_k.pdf