



## OZNACZENIA

- proj. remont: istn. wewn. podł. dojazdowej nawierzchnia z kostki brukowej gr. 8 cm grafit "BEHATON"
  - proj. remont: dogłów pieszchą nawierzchnia z bet. kostki brukowej gr. 8 cm szara "HOLLAND"
  - proj. stian, postojowe dla poj. osoby niepełnospr. nawierzchnia z bet. kostki brukowej gr. 8 cm niebieska
  - proj. zatiół postojowe nawierzchnia z bet. kostki brukowej gr. 8 cm szara "HOLLAND"
  - proj. pas zieleni / trawnik
  - proj. krawężnik 15 x 30 wysięgający (światło 12 cm)
  - proj. krawężnik 15 x 22 obdłużony (światło 5 cm)
  - proj. krawężnik 15 x 30 cm o zmiennej wysokości 2 - 12 cm
  - proj. obrzeża bet. 8 x 30
  - proj. ściek szer. 0,2 m z kostki brukowej
  - proj. odhodnienie linowe -szczecińskone
  - proj. odhodnienie linowe "ACODRAIN" - wymiana
  - rzednie istniejące
  - proj. spływ wód opadowych

## LEGENDA

- ⑥ -PROJ. LATARNIA OŚWIETLENIOWA: SZUP ALUMINIOWY H=450 cm, ANDOWANY GRAFIKOWY, NA FUNDAMENCIE BETONOWYM PREFABRYKOWANYM, NP. SAL-4.5 Z OPRAWĄ PARKOWĄ, 3800 lm, 3500 K, 36 W, IP65, NP. ELBA LED CZARNA
  - PROJ. KABEL OŚWIETLENIA TERENU YKY 5x6
  - PROJ. KABEL ELEKTROENERGETYCZNY NISKIEGO NAPIĘCIA
  - PROJ. KABEL W RURZE OSŁONOWEJ
  - PROJ. KABEL W RURZE OSŁONOWEJ
  - A-RURA OSŁONOWA KARBOWANA fi 110, NP. KR
  - B-RURA OSŁONOWA DWUSCIEIENNA Z HDPE fi 110, NP. DYK
  - PROJ. KANALIZACJA DLA STEROW, BRAMY I OPCJONALNIE DOMOFONU ZXRHDPE fi 40
  - ISTN. LATARNIA DO DEMONTAŻU
  - ISTN. KABEL OŚWIETLENIA TERENU DO DEMONTAŻU
  - ISTN. KABEL OŚWIETLENIA TERENU DO DEMONTAŻU

<p>Projektowanie i Nadzór instalacji i Sieci Sanitarnych</p> <p>mgr inż. Maciej Bosiak, 42-200 Częstochowa, ul. PK 2a nr 49</p> <p>tel. 73/4 / 322-63-52, 602 75 75</p>			
INWESTYCJA:	<p>PRZEBUDOWA I REMONT NAMIERZCZYN TERENU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 27 W CZĘSTOCHOWIE UL. ROZDOLNA 5</p>		
LOKALIZACJA:	<p>42-202 Częstochowa, ul. Rozdolina 5 dz. nr ewid. 2/8, obręb 200</p>		
INWESTOR:	<p>GNIA MIASTO CZĘSTOCHOWA 42-217 Częstochowa, ul. Śląska 11/13</p>		
TEMAT:	<p>Remont namierzyczyn i instalacji odwodnienia terenu</p>		
RYSUNEK:	<p>PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH</p>		
PROJEKTOWAŁ:	<p>mgr inż. Szymon Szmidt upr. nr Śl.6/450/PW06/14</p>		
Nr umowy	Data:	Skala:	Nr rysunku:
	11.2019	1:250	1E