

LEGENDA- ELEMENTY ISTNIEJĄCE

istniejące miejsca postojowe do likwidacji  
(usunięcie krawężników, podbudowy)

LEGENDA

- droga dojazdowa— nawierzchnia z asfaltowa
- droga wew, — nawierzchnia z kostki betonowej typu holland o gr.8cm kolor szary
- nawierzchnia utwardzona — nawierzchnia z kostki betonowej typu holland o gr.8cm kolor szary

- projektowany chodnik — nawierzchnia z kostki betonowej typu Holland kolor szary gr. 8cm
- projektowany zjazd— nawierzchnia z kostki betonowej typu Holland kolor grafit gr. 8cm
- istniejąca nawierzchnia z kostki betonowej do przełożenia— dostosowanie do naw. proj.

- krawężnik betonowy 15x30cm o wys. 10cm
- krawężnik betonowy najazdowy 15x22cm o wys 2cm
- obrzeże betonowe 8x30cm

- krawężnik betonowy 15x30cm obniżony do 2cm
- Odbojnice zabezpieczające latarnie
- zieleń
- projektowany kan. teletechniczny ze studniami
- projektowana kan. deszczowa
- projektowane wpusty
- zabezpieczenie istn. kabli
- próg zwalniający z nawierzchni z kostki betonowej koloru grafitowego typu prostokątnego

Arkusz nr 15  
0044

zabezpieczenie istn sieci energetycznej  
rura dwudzielna (po 0,5m poza obrys)  
razem 245m

zabezpieczenie istn sieci teletechnicznej  
rura dwudzielna (po 0,5m poza obrys)  
razem 68m

zabezpieczenie istn sieci gazowej  
rura dwudzielna (po 0,5m poza obrys)  
razem 38m

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
w skali 1:500

Województwo: opolskie

Układ współrzędnych prostokątnych: PL-2000 strefa 6  
Układ współrzędnych wysokościowych: EVRF2007  
Nie sprawdzano słuszności na działce.  
G.6640.1.1640.2021  
Dzień wykonania mapy 23.11.2021  
Wykonawca: Geodezja BtM sp. z o.o.  
ul. S. Dubois 5/1  
45-070 Opole  
tel. 604 090 975

Uwaga! Wszystkie wymiary i wielkości podane w projekcie należy sprawdzić na miejscu budowy przed przystąpieniem do prac.  
Dopasować do istniejących chodników i wejść.

Wykonawca:

architektura

projekt

ip

ul. 3 maja 71a, 44-230 Czerwionka-Leszczyny

e-mail: [biuro@architekturalprojekt.pl](mailto:biuro@architekturalprojekt.pl)

tel.: 505 331 880, 536 265 444

Tytuł projektu:

Projekt przebudowy istniejącej drogi.

Dla zadania pn.: „dokumentacja projektowo-kosztorysowa dla potrzeb budowy/przebudowy ul. Chemików 7-9 w Kędzierzynie-Koźlu

Inwestor:

Gmina Kędzierzyn Koźle

ul. Piramowicza 32

47-200 Kędzierzyn-Koźle

ulica Chemików w Kędzierzynie Koźlu

Wykonała

mgr inż. arch. Katarzyna PRANDZIOCH

Projektował:

mgr inż. Damian BEJTON

Stadium

P.W.

Data

MAJ 2022

Skala

1:500

Tytuł rysunku:

zagospodarowanie terenu - zabezpieczenie sieci

Uprawnienia nr

58/SŁOKK/  
2017/II

SLK/4331  
/POOD/12

Nr rysunku:

D-01a