



LEGENDA:

- projektowana krawędź jezdni
- projektowany krawężnik drogowy
- projektowane obrzeże
- - - projektowany opornik
- projektowana jezdnia - nawierzchnia asfaltowa
- projektowana zjazd indywidualny - nawierzchnia asfaltowa
- projektowana opaska utwardzona
- projektowane pobocze gruntowe
- projektowany chodnik - nawierzchnia z kostki brukowej
- projektowana mulda odwadniająca
- projektowana nawierzchnia trawiasta

- So — projektowana kanalizacja deszczowa
- Do — projektowana kanalizacja sanitarna
- Wo — projektowana sieć wodociągowa
- Do projektowana studnia kan. deszczowej
- Wp_o projektowany wpust deszczowy
- So projektowana studnia kan. sanitarnej
- St_o projektowana studzienka przyłączeniowa kan. sanit.
- Zpk_o zaślepka kołnierzowa
- W projektowany węzeł sieci wodociągowej
- H_o projektowany hydrant nadziemny
- 601 działka ewid. objęta inwestycją

UWAGA!

Przedstawione na niniejszym rysunku zjazdy indywidualne nie są przedmiotem wniosku o wydanie pozwolenia na budowę - nie wymagają uzyskania pozwolenia na budowę, ani zgłoszenia zamiaru robót budowlanych zgodnie z ustawą Prawo Budowlane

CH
13.3
strefa 6
na wykonana bez h ujawnionych rch

mgr. inż. Jerzy Przybylski
geod. i inż. budowlany
Nr upr. z 14.04.2002
tel. 603 893 204

OPR
Inw poc
Adr
Inw
Naz
Proj
Spra
Opra
Opra
Stac
Zastr