



LEGENDA:

- projektowana jezdnia z betonu asfaltowego
- projektowane betonowe poszerzenia luków 1a skrzyżowaniu
- projektowane zjazdy z kostki betonowej "Behaton" gr. 8 cm (czerwona)
- projektowane chodniki z kostki betonowej "Behaton" gr 8cm (szara)
- projektowane poszerzenia luków na zjazdach "Behaton" gr 8cm (grafitowa)
- projektowana nawierzchnia zatoki postojowej "Behaton" gr 8cm (szara)
- projektowana kanalizacja deszczowa PCV SN 8 Ø315
- projektowane przykanaliki PCV SN8 Ø200
- projektowane studnie rewizyjne Ø1000
- betonowe studnie deszczowe Ø500 z wpustami jezdniowymi
- krawężnik drogowy 15x30x100cm
- krawężnik obniżony/najazdowy 15x22x100cm na lawie betonowej
- obrzeże betonowe 8x30x100cm na lawie betonowej w oporze
- pobocze o szer.75cm

Załącznik nr 1... do opm
Nr 7200 200 4502 42 2021
z dnia 06.12.2021
Remigiusz Machaj

ML DESIGN
ul. Cieszyńska 226
44-337 Jastrzębie-Zdrój
tel. 663 381 970, 603 240 620
e-mail: biuro@ml-design.pl
www.ml-design.pl

Nazwa zadania: Budowa ulicy Bocznej od ul. Góreckiej w Skoczowie na odcinku od skrzyżowania z ulicą Górecką do granicy z Pogórzem	
Adres obiektu budowlanego: ul. Wiślańska, 43-430 Skoczów ul. Stara Droga, 43-430 Harbutowice	
Nazwa rysunku	Projekt zagospodarowania terenu - uzgodnienie
Investor	Gmina Skoczów Rynek 1, 43-430 Skoczów
Projektant	mgr inż. Remigiusz Machaj Uprawnienia w specjalności inżynierskiej drogowej nr GPL/1534/PWED/18
stadium projektu	data opracowania
Koncepcja	10.2021rok
skala rysunku	1:500
numer rysunku	K01

Opracowanie chronione prawem Ustawa o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 04.02.1994r. (Dz.U. Nr 24/94 z 23.02.1994r.)