



LEGENDA

- projektowany krawężnik betonowy drogowy 15x30x100cm
- projektowany krawężnik betonowy drogowy najazdowy 15x22x100cm
- projektowany opornik betonowy 12x25x100cm
- projektowane obrzeże chodnikowe 8x30x100cm
- projektowana nawierzchnia jezdni / placu do zawracania z betonowej kostki brukowej z fazą koloru szarego gr. 8cm
- projektowana nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej z fazą koloru szarego gr. 6cm
- projektowana nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej z fazą (kolorowa np. grafitowa) gr. 8cm
- projektowana nawierzchnia zatoki postojowej z betonowej kostki brukowej z fazą koloru szarego gr. 8cm
- projektowana zielen w postaci humusowania z obsianiem trawą
- granice działek
- projektowane wpusty, studnie rewizyjne, przykanaliki i kolektor kanalizacji deszczowej

Załącznik do uzgodnienia
nr TTDSILU/ASK.215-19947/22
02.06.2022r. Artur Skoneczny

Grange Polska S.A.
Infrastruktura i Serwis Usług
Zarządzanie Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta
Michała Bałuckiego 10/12, 93-273 Łódź



PRZEDSIĘBIORSTWO
PROJEKTOWO-BUDOWLANE
ROMAN URBANIAK

OBIEKT	Przebudowa drogi w m. Golina ul. Zofii Nałkowskiej		
ADRES	Ulica Zofii Nałkowskiej w Golinie		
INWESTOR	Gmina Golina		
TREŚĆ	Projekt zagospodarowania terenu		
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.
Drogowa	Z - 2022	1 : 500	02
PROJEKTOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA I PODPIS
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Bartosz Urbaniak	WKP/0099/PWOD/10 specjalność drogową	05.2022
PROJEKTOWAŁ	inż. Roman Urbaniak	GAN.240/8346/II/28/84 specjalność konstrukcyjno-inżynieryjna	05.2022
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Dariusz Rogowski	GP 7342/4/94 specjalność instalacyjno-inżynieryjna	05.2022
SPRAWDZIŁ	inż. Roman Urbaniak	GP 7342/144/94 specjalność instalacyjno-inżynieryjna	05.2022