

RZUT PARTERU - NAWIERZCHNIE

skala 1:100



NAWIERZCHNIE DROGOWE

N1	NAWIERZCHNIA CHODNIKA - GRANITOWA
	6 cm KOSTKA BRUKOWA WIEROPRĄSKOWANE
	3 cm PODSTAWA CEMENTOWO-PISKOWA 1:4
	15 cm PODBUDOWA Z GRUNTU STABILIZOWANEGO CEMENTEM
	GRUNT RODZINY

Pow: 106,42 m2

N2	NAWIERZCHNIA DRÓG I PARKINGÓW - ASFALT SZARY
	8 cm KOSTKA BRUKOWA WIEROPRĄSKOWANE
	3 cm PODSTAWA CEMENTOWO-PISKOWA 1:4
	20cm PODBUDOWA ZASADNICZA Z WESZANEM GRUB 0/2,5mm
	15cm WANA TECHNICZNA
	GRUNT RODZINY

Pow: 300,68 m2

N3	NAWIERZCHNIA PŁACU W STREFIE WIAZADU DO OGRĄDZU WOZÓW BUDOWNIC
	10 cm KOSTKA BRUKOWA WIEROPRĄSKOWANE
	3 cm PODSTAWA CEMENTOWO-PISKOWA 1:4
	20cm PODBUDOWA ZASADNICZA Z WESZANEM GRUB 0/2,5mm
	15cm PODBUDOWA POWRÓCOWA - GRUB 0/22,4mm
	15cm PODBUDOWA TECHNICZNA - GRUB 0/22,4mm
	GRUNT RODZINY

Pow: 127,57 m2

N4	TRAWA I ZIELEN NISKA

Pow: 22,42 m2

N5	KRZEWY LIŚCIASTE I LIŚCISTE

Pow: 14,00 m2

TEMAT : <b>PROJEKT BUDOWLANY ŚWIECILICY ORAZ STRAŻNICY WRAZ Z INFRASTRUKTURA TECHNICZNA</b>	Nr-99
ADRES : <b>KADŁUBEK STARY, GW. STARA BLOTNICA, DZ. NR EWID. 219</b>	
TRZĘŚĆ RYS.: <b>RZUT PARTERU - NAWIERZCHNIE</b>	
INWESTOR : <b>GINA STARA BLOTNICA</b>	DATA: 11.2019r.
BRANŻA : <b>ARCHITEKTURA</b>	
PROJEKTANT : <b>mgr inż. arch. JERZY LYIAK</b>	
SPRAWDZAJĄCY : <b>mgr inż. arch. MONIKA SKWARCZYŃSKA</b>	SKALA: 1 : 100
OPRACOWANIE : <b>mgr inż. arch. JAGODA MATUSZCZAK</b>	