

PLAN SYTUACYJNY SKALA 1:500

Budowa sieci wodociągowej z przyłączami i sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami

Adres: Henrykowo gm. Supraśl, ul. Agatowa


dz. objęte opracowaniem:
16/24, 16/27, 16/29, 16/21, 16/17, 16/18, 16/33

Inwestor:
Gmina Supraśl reprezentowana przez Burmistrza Supraśla
ul. Piłsudskiego 58
16-030 Supraśl

- LEGENDA
OBIEKTY PROJEKTOWANE
- sieć kanalizacji sanitarnej PVC $\varnothing 200\text{mm}$
 - przyłącze kanalizacji sanitarnej PVC $\varnothing 160\text{mm}$
 - S1 \varnothing istn. Studnia betonowa $d=1000$ na sieci kanalizacji sanitarnej
 - S2,3 \varnothing studnia PP 600/200mm na sieci
 - S1,4 \varnothing studnia betonowa $d=1000\text{mm}$
 - sieć wodociągowa PE $\varnothing 90\text{mm}$
 - Przyłącze wodociągowe PE $\varnothing 32\text{mm}$
 - \varnothing Hydrant naziemny DN80
- sieci i obiekty istniejące
- wodociąg
 - istniejąca instalacja wodociągowa
 - \varnothing hydranty naziemne
 - przewody energetyczne
 - słupy energetyczne
 - sieć kanalizacji sanitarnej
 - ZUD e-980/10

KZCZUŻNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWOPOŻAROWYCH
mgr inż. Piotr Janusz Okurowski
nr uprawnień: 170/2005
Białystok, dnia 12.10.2020
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej
stwierdzam
bez uwag
Zawagami:

ZATWIERDZAM
URZĄD MIEJSKI SUPRAŚLA
uzgadnia projekt budowlany
sieci wodociągowej i kanalizacyjnej
z przyłączami / bez uwag
mgr inż. Maciej Okurowski
DZ.10.2020
KIEROWNIK
Łukasz Jeżewski
K.Z.B. Supraśl
Supraśl, dnia 03.10.2020r
STARSZY INSPEKTOR
ds. dróg
Pawel Czerniawski

| | | | |
|--|--|---|----------------------|
|  PROJEKT | | Przedsiębiorstwo Projektowo-Budowlane "MK-PROJEKT" Maciej Okurowski 15-571 Białystok ul. Nagiełkowska 3 tel. 607 171 191 | |
| OBIEKT | Przyłącze kanalizacji sanitarnej do budynku mieszkalnego | | |
| ADRES | Henrykowo ul. Agatowa dz. nr 16/24, 16/27, 16/29, 16/21, 16/17, 16/18, 16/33 | | |
| BRANŻA | Sanitarna | | |
| TYTUŁ RYS. | Plan sytuacyjny | | DATA 2020.10.31 |
| AUTOR | mgr inż. Maciej Okurowski upr. nr PDL/0060/POOS/13 | POOS | SKALA 1:500 |
| | | | NR RYS. 1/ |

NIE DOKONANO MODYFIKACJI
WTÓRNIKA GEODEZYJNEGO