



- Budynek będący przedmiotem opracowania
- Budynki sąsiednie
- Ogrodzenie terenu  
ploty sztachet. proste 180x80cm - 10szt.  
furtki systemowe o szer. 100cm - 2szt.  
słupki 9x9cm z czapkami alum. - 13szt.  
montaż na wbetonowane H-kołwy

#### PROJEKTOWANE NAWIERZCHNIE:

- Płyty chodnikowe betonowe  
50x50cm, kolor i faktura  
na wzór istniejących - 8,42m<sup>2</sup>
- Kostka brukowa 6cm z posypką  
mineralną w kolorze szarym - 28,3m<sup>2</sup>  
podbudowa do nawierzchni pieszych
- Kostka brukowa 6cm z posypką  
mineralną w kolorze bursztyn - 50,9m<sup>2</sup>  
podbudowa do nawierzchni pieszych
- Teren zielony, rośliny wg wykazu,  
okorowany

#### ZIELEŃ

- \*\*\* Bukszpany - 10 sztuk,  
o wysokości 25 - 40cm
- \*\*\* Funkje - 8 sztuk, mikst gatunkowy,  
rośliny o żółtych obrzeżach liści

#### URZĄDZENIA

- Ławka - 4 sztuki
- Stół do gier (warcaby + chińczyk)  
- 1 sztuka
- Stół piknikowy  
- 1 sztuka
- Śmietniczka - 1 sztuka
- Drewniana skrzynia - kwietnik  
- 1 sztuka
- Koryto betonowe - 2 sztuki
- Oświetlenie terenu - lampa  
nad wejściem do budynku

Uzgodniono pod względem wymagań higienicznych  
i zdrowotnych bez zastrzeżeń (z zastrzeżeniami)

Data 30.11.2018  
L.p. Opinii 22/XI/18  
RZECZOZNAWCA  
ds. SANITARNO-HIGIENICZNYCH  
inż. Stanisław Gudel  
Upr. Nr 34/N/93 w zakresie bez ograniczeń  
Suwałki, ul. Mickiewicza 1/2 tel. 505 868 064

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ  
PRZECIWPÓŻAROWYCH  
mgr inż. Krzysztof Włodarczyk Upr. 359/98  
Suwałki, 30.12.2018  
Zgodność projektu z wymaganiami  
ochrony przeciwpożarowej  
stwierdzam  
bez uwag

ARCHITEKCI  
Iwona Gierszewska  
ul. Kolejowa 29/5 19-400 Olecko tel. 502701254

PROJEKT: ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU  
HANDLOWEGO NA BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI  
PUBLICZNEJ WRAZ Z JEGO PRZEBUDOWĄ

ADRES: 19-420 KOWALE OLECKIE, DZIAŁKA NR EWID.  
368/17 ORAZ 368/16, 371/2

INWESTOR: GMINA KOWALE OLECKIE  
UL. KOSCIUSZKI 44, 19-420 KOWALE OLECKIE

ARCHITEKTURA:  
mgr inż. arch. I. GIERSEWSKA  
nr upr. proj. 5/2005/01

DATA:  
12.2019

PODPIS:

ZAGOSPODAROWANIE TERENU 1:200 T1