



hydrant podziemny DN80
Q=12,75 dm³/s
(11,05 dm³/s) - przy
odkręconych obu hydrantach

hydrant podziemny
znajduje się na
skrzyżowaniu ulic
Mickiewicza i 3-go Maja

LEGENDA:

- budynek podlegający opracowaniu
- liczba kondygnacji w tym piwnica
- droga utwardzona
- droga pożarowa
- zbliżenie drogi pożarowej do ściany budynku <5m
- hydrant podziemny DN-80
- plac manewrowy 20x20m
- wejście do budynku
- wjazd na teren obiektu
- przeciwpożarowy wyłącznik prądu

KOMENDA WOJEWÓDZKA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
10-045 Olsztyn, ul. Niepodległości 16
WYDZIAŁ KONTROLNO-ROZPOZNAWCZY

Obiekt:	Szpital Powiatowy w Nowym Między Lubawskim budynek nr 1, ul. Mickiewicza 10, dz. nr 81/18 obr. 9
Temat:	Ekspertyza techniczna w trybie § 2 ust. 3a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. 2015.1422) oraz w trybie § 13 ust. 4 rozporządzenia MSWiA z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. z 2009 r., nr 124, poz. 1030).
Opracowali:	mgr inż. Grzegorz Kniefel Rzecznik do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych, nr upr. 435/2001 mgr inż. Wiesław Nowak Rzecznik Budowlany dec. nr 1/95/OL Centr. Rej. Rzecz. Bud. nr 21/95
Nazwa rysunku:	Zagospodarowanie terenu
Skala:	1:500
nr rys. załącznik 1.	