

Zabezp. istn. kabli w miejscu skrzyżowania rurami osłoniętymi dwudzielnymi:

- NR VI - Arot 110PS niebieska, l=2m
- NR IV - Arot 110PS niebieska, l=2m
- NR V - Arot 110PS niebieska, l=2m
- NR II - Arot 160PS czerwona, l=2m
- NR I - Arot 160PS czerwona, l=2m
- NR III - Arot 110PS niebieska, l=2m

Rodzaje kabli i ich relacje kabli zgodnie z opisem.

Istrn. kabel SN 15kV,
wg informacji PGE kabel nieczynny
do demontażu w porozumieniu
z Właścicielem

Technical drawing of a water supply system. The drawing shows a hydrant (hydrant) and a water meter (licznik) with various annotations and dimensions. The hydrant is labeled 'hydrant' and the water meter is labeled 'licznik'. The drawing includes dimensions such as '733/103', '161.85', '160.08', and '159.63'. There are also annotations like 'Istniejące komory oraz hydrant do likwidacji' and 'Gęstość'.

A, B, C, ... GRANICE DZIAŁEK

NR I - Linia kablowa SN 15kV typu 3x UHAKXS 1x95mm² relacji Posanie - Stacja 1014, odgałęzienie Stacja 1027- Stacja 1028
NR II - Linia kablowa SN 15kV typu HAKFN 3x120mm² relacji Posanie - Stacja 1014, odgałęzienie Stacja 1027- Stacja 1009
NR III - Linia kablowa nN 0,4kV 4x AKYY 1x120mm² relacji Stacja 1027 - Złazce kablowe ZK330 (Straż Pożarna)
NR IV - Linia kablowa nN 0,4kV YAKY 4x240mm² relacji Stacja 1026 -złącze kablowe ZK337 (Wojska Polskiego 8)
NR V - Linia kablowa nN 0,4kV YAKY 4x240mm² relacji Stacja 1027 -złącze kablowe ZK338 (Wojska Polskiego 12)
NR VI - Linia kablowa nN 0,4kV YAKY 4x35mm² zasilana z SO78 (oświetlenie uliczne).

Prace wykonać zgodnie z N-SEP-E-004. W przypadku konieczności wyłączeń niezbędne jest uzyskanie zgody PGE Dystrybucja S.A.

LEGENDA:

- 1 - PROJEKTOWANA ROZBUDOWA I NADBUDOWA O CZĘŚĆ MAGAZYNOWO-GARAŻOWĄ BUDYNKU MAGAZYNOWEGO
- 2 - ISTNIEJĄCY BUDYNEK MAGAZYNOWY PODLEGAJĄCY ROZBUDOWIE I NADBUDOWIE
- 3 - PROJEKTOWANA WIEŻA ĆWICZEBNA Z FUNDAMENTAMI
- 4 - ISTNIEJĄCY BUDYNEK JEDNOSTKI RATOWNICZO-GAŚNICZEJ
- 5 - ISTNIEJĄCY ZBIORNIK WODY POŻAROWEJ
- 6 - ISTNIEJĄCE UTWARDZENIE TERENU O POWIERZCHNI ASFALTOWEJ
- 7 - ISTNIEJĄCE BUDYNKI MIESZKALNE WIELORODZINNE
- 8 - ISTNIEJĄCE BUDYNKI USŁUGOWE
- 9 - ISTNIEJĄCY BUDYNEK STACJI TRAFU

ISTNIEJĄCE HYDRANTY NAZIEMNE

ISTNIEJĄCE ELEMENTY DO LIKWIDACJI

A, B, C, ... GRANICE DZIAŁEK


II ILOŚĆ KONDYGNACJI PROJEKTOWANEGO OBIEKTU


II II ISTNIEJĄCY ZJAZD NA DZIAŁKĘ

II - projektowane utwardzenie terenu z kostki betonowej - pow. 145.5m

- projektowane utwardzenie terenu o nawierzchni asfaltowej - pow. 99,3m

 eNN - PROJ. INSTALACJA ZEWNĘTRZNA ELEKTRYCZNA nN 0,4kV, WLZ:

 - PROJ. RURY OSŁONOWE HDPE

<div style="text-align: center;">  <p>JKPROJEKT</p> <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA</p> </div>		37-03 Jaskosice ul. Wąłowa 9 tel/fax: 15-642-5650 tel. kom: 601 292 790 e-mail: jkprojekt@interia.eu	
		Ostatek: ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA O CZĘŚĆ MAGAZYNOWO-GARAŻOWĄ BUDYNKU MAGAZYNOWEJ ZAKŁADU INSTALACJI ZEWNĘTRZNEJ ENERGETYCZNEJ WODNEJ, KANALIZACJI DESZCZOWEJ I SANITARNEJ	
		Adres: JEDN. EWID. 181801.1 STAŁOWA WOLA OBRĘB. 0003 CENTRUM DZIAŁKA NR 7411/131862	
		Inwestor: KOMENDANT POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ AL. JANA PAWŁA II 27, 37-540 STAŁOWA WOLA	
Funkcja: Imię Nazwisko Nr. doposażenia i uprawnień Płci	mgr inż. PDK/0223/PWOS/16 instalacji sanitarnych mgr inż. PDK/0220/PWOS/16 instalacji sanitarnych mgr inż. PDK/0074/POE/05 instalacji elektrycznych mgr inż. PDK/0240/POE/12 instalacji elektrycznych		
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	TOMABZ ZAK ANNA KUPIEC MARIUSZ ROLEK MAREK WĄTRAS		
Branża: SANITARNIA	Faza projektu: PROJEKT TECHNICZNY		
Skala: 1:500	Data projektu: 10.2025		Rys. nr.: PZT
Nazwa rysunku: PROJEKT WZGŁĘDOWANOWA TERENU			