



projektowany hydrant podziemnego Dn80 na odejściu 90PVC z zasuwą odc.

projektowana sieć wodociągowa w160 PN10

### UWAGI:

1. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań projektowanych obiektów z istniejącymi sieciami (energetycznymi, telekomunikacyjnymi, wodociagowymi, kanalizacyjnymi, gazowymi) prace prowadzić ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem odpowiedniej ostrożności pod nadzorem zaінstrowanych jednostek branżowych. Lokalizację podziemnych urządzeń należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych. Wykopy w bezpośredniej bliskości sieci zabezpieczyć szalunkami przed osunięciem.
2. Należy wykonać regulację istniejących studni teletechnicznych, rewizyjnych kanalizacji sanitarnej oraz zaworów gazowych i wodociagowych do projektowanych rzędnych.
3. Istniejące sieci uzbrojenia podziemnego (energetyczne, teletechniczne) należy pod jezdnią, zjazdami, krawężnikami zabezpieczyć rurami dwudzielnymi typu AROT

mgr inż. Paulina Koba - Gwiazda ul. Złotego 7, 65-220 Józów - Laskowice tel. kom. 602 361 330			<b>DRO</b> — <b>LAB</b>		
Projektant:	drogi:	mgr inż. Paulina Koba - GWIAZDA upr. nr 205/DOŚ/05	mgr inż. Worek Starczyk nr ewid. upr. bud. 334/76/Op nr ewid. upr. bud. 57/95/Op	drogi:	
	instalacje sanitarne:	mgr inż. Marek Starczyk upr. nr 57/BS/OP		instalacje sanitarne	
	instalacje elektryczne:	mgr inż. Jarosław Kalenda upr. nr 178/DOŚ/14		instalacje elektryczne	
	teletechnika:	mgr inż. Stefan Sieniek upr. nr 363/DOŚ/13		teletechnika	
Opisujący:	drogi:	mgr inż. Paulina Koba - GWIAZDA upr. nr 205/DOŚ/05	Om	Data:	Maj 2020
	instalacje sanitarne:	mgr inż. Maria Sieniek		Szkic:	Uzgodnienie
	instalacje elektryczne:	mgr inż. Jarosław Kalenda upr. nr 178/DOŚ/14			
	teletechnika:	mgr inż. Anna Sieniek			
Obiekt:	PRZEBUDOWA WRAZ Z ROZBUDOWĄ DRUGI GMINNEJ UL. TYMIESKIEGO W JELCZU - LASKOWICACH (NA ODCINKU OD UL. ŚWIĘTOCHOWSKIEGO DO UL. CIEŚNICKIEJ)				
Rysunek:	Nr 2. PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU				Skala: 1:500

UZGODNIENIE Z RZECZOZNAWCĄ P.POŻ  
ROZMIESZCZENIA HYDRANTÓW SIECIOWYCH  
RYS.POŻ/1

RZECZOZNAWCA  
DO SPRAW ZABEZPIECZENIA  
PRZECIWOPOŻAROWEGO  
mgr inż. Worek Starczyk  
upr. nr 57/BS/OP  
miejscowość, data: 16.05.2020  
Zgodność projektu z wymaganiami ochrony  
przeciwpożarowej stwierdzam  
bez uwag



