

- Projektowane:**
- Projektowana oś jezdnii
 - Projektowana krawężń jezdni bitumicznej
 - Projektowana krawężń pobocza żwirowego z kruszywa naturalnego 0/31/5
 - Projektowana krawężń zjazd z kr. kamatego C₂₀₀
 - Projektowana krawężń zjazdu bitumicznego
 - Projektowany Kanał teletechniczny
 - Granica pasa drogowego projektowana (ZRUD)
 - Granica pasa drogowego /istniejąca/
 - Granica pasa drogowego drogi powiatowej
 - Projektowana studnia kablowa SKR-1 kanału technologicznego

Jednostka projektująca:		"DM Projekt" P.P.W. Dłóg i Mosów Leszek Chmielewski 07-410 Ostrołęka ul. J. Wybińskiego 20 kom. 0608-35-88-77 NIP 758-146-34-54 Regon 550744766				
Inwestor:	Wójt Gminy Olszewo - Borki ul. W. Broniewskiego 13, 07-415 Olszewo - Borki		Brana:	Drogowa		
Nazwa obiektu:	Droga gminna (dojazdowa)		Stadium:	Koncepcja		
Lokalizacja:	Droga w msc. w msc. Działyn - dz. o nr ewid.: 369/3, 363, cz.dz.132/1, cz.dz.129/1, cz.dz.129/2, cz.dz.130		Skala:	1:500		
Temat:	Rozbudowa drogi gminnej nr 250906W w msc. Działyn		Data:	16.05.2022 r.		
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Rys nr:	1	Stron:	222
ZESPÓŁ PROJEKTOWY						
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis			
h. Anonim Projektant	mgr inż. Leszek Chmielewski Specjalność: koncepcyjno - inżynieria w zakresie dróg	66394/08 MAZ/BS/6629/03				

KONIEC OPRACOWANIA
ROBÓT NA WIERZCHNI
JEZDNI km 0+935,00
współrzędne:
X = 5881938.3785
Y = 7526950.3235

Kable energetyczne do przesunięcia
lub ostoinięcia
en- odc. ok. 0,015km

