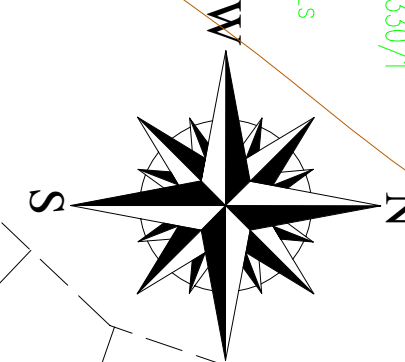


PRZEBUDOWA PRZEPUSTU W KM 11+750 RZEKI KUMIELI, W CIĄGU UL. JAGÓDOWEJ W ELBLĄGU – LEŚNICTWO DĄBROWA ODDZ. 330g

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
skala 1:250



OZNACZENIA

- krawędź projektowanej nawierzchni
- krawędź projektowanego pobocza
- bariera ochronna H1W4A
- projektowane spadki poprzeczne
- rzędne projektowane
- niweleta projektowanej drogi
- warstwa ścierna SMA 11S KR2
- Pobocze z KŁSM 0/31,5 gr. 10cm
- Humusowanie skarp
- Materac gabionowy gr. 0,22m ułożony na geotkaninie
- Drzewa przeznaczone do wycinki
- Palisada z kółków fi10 l=120cm
- Ściek drogowy trójkątny



UWAGA

Kąt skrzyżowania osi przepustu
z osią drogi $\alpha=92,12g$

W1 x=7399798,51
y=6008372,96
W2 x=7399808,66
y=6008390,97
W3 x=7399834,25
y=6008453,80
W4 x=7399818,22
y=6008397,63
W5 x=7399810,74
y=6008399,64



BIURO USŁUG INWESTYCYJNYCH
Grzegorz WALCZAK

Gronowo Górne ul. Agatowa 131, 82-300 Elbląg
tel. 793 93 65 88 e-mail: bui.elblag@wp.pl

Nazwa obiektu	Przepust w ciągu ul. Jagodowej w Elblągu		
Adres obiektu	Elbląg, ul. Jagodowa, działki nr 329/1, 329/3, 329/5, 330/1, 330/4, 330/5 obr. 27; 329/2, 330/2, 330/3 obr. 28		
Inwestor	Skarb Państwa - Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Elbląg z siedzibą w Elblągu	Stadium opracowania	P.B.W.
Tytuł opracowania	Przebudowa przepustu w km 11+750 rzeki Kumieli, w ciągu ul. Jagodowej w Elblągu - leśnictwo Dąbrowa oddz. 330g	Brana	drogi
Nazwa rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Zespół projektowy	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
Opracował	inż. Grzegorz WALCZAK		
Projektował	inż. Eugeniusz LENARTOWICZ	222/EI/79 w zakresie drogi i krawędziowych dróg szlutowych oraz miejscowych	
Sprawdziła	mgr inż. Agnieszka MORAWIAK	WAM/0056/PBD/19 w specjalności inżynierii drogowej	
			Rys nr: 3
			Skala 1:250