

UWAGA

Do zagęszczania kruszywa w strefie pachwinowej rury należy stosować ogólnie diostępny sprzęt do zagęszczania zwracając szczególną uwagę na dokładność wykonania prac.

kruszywo 0-32mm
zagęszczenie Is = 0,98

przepust żelbetowy Ø600

25 cm
ława żwirowa

WIDOK Z GÓRY

PROJEKT BUDOWLANY			
BRANŻA	DROGOWA		
OBIEKT	Budowa drogi leśnej nr 4 w leśnictwie Magura, gm. Uście Gorlickie		
INWESTOR	Nadleśnictwo Łosie Łosie 39 38-312 Ropa		
PRZEDMIOT RYSUNKU	KONSTR. PRZEPUSTU ŻELBET. POD KORONĄ DROGI - przepust nr 2		
PROJEKTANT	mgr inż. JADWIGA ZBIEGIEŃ nr upr. NBUA-7342/123/98		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. TADEUSZ ŚWIDERSKI nr upr. MAP/0036/POOD/12		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Bogumił Wachowski		
SKALA	DATA	NR RYS.	NR STR.
1:50	09.2016	17	