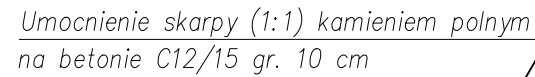


PRZEKRÓJ PRZEPUSTU



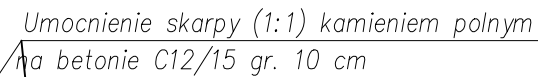
Zasyпка przepustu z kruszywa naturalnego 0/20 mm
Zasypkę należy układać równomiernie, jednocześnie
z obu stron przepustu warstwami gr. 20 cm,
zagęszczonymi $I_s=0.98$

Umocnienie skarpy (1:1) kamieniem polnym
na betonie C12/15 gr. 10 cm

Część przelotowa przepustu
konstrukcja PEHD \varnothing 500 mm / \varnothing 800 mm

Kruszywo naturalne 0/20 mm
gr. min 20 cm, zagęszczony do $\lambda_s=0.98$

WIDOK PRZEPUSTU (WLOT / WYLOT)



Część przelotowa przepustu
konstrukcja PEHD \varnothing 500 mm / \varnothing 800 mm

INWESTOR		Nadleśnictwo Sieniawa ul. Kościuszki 11 37-530 Sieniawa	
TEMAT		„Przebudowa drogi leśnej nr 105 w leśnictwie Witoldówka w km 0+000 - 1+898”	
AUTOR mgr inż Marcin Czubat		PDK/0060/POOD/18	
NAZWA RYS.			
<p style="text-align: center;">PRZEPUST Z RUR PEHD</p> <p style="text-align: center;">(schemat)</p>			
FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	DATA 07/2022	BRANŻA Drognowa	SKALA -
NUMER RYS.			4