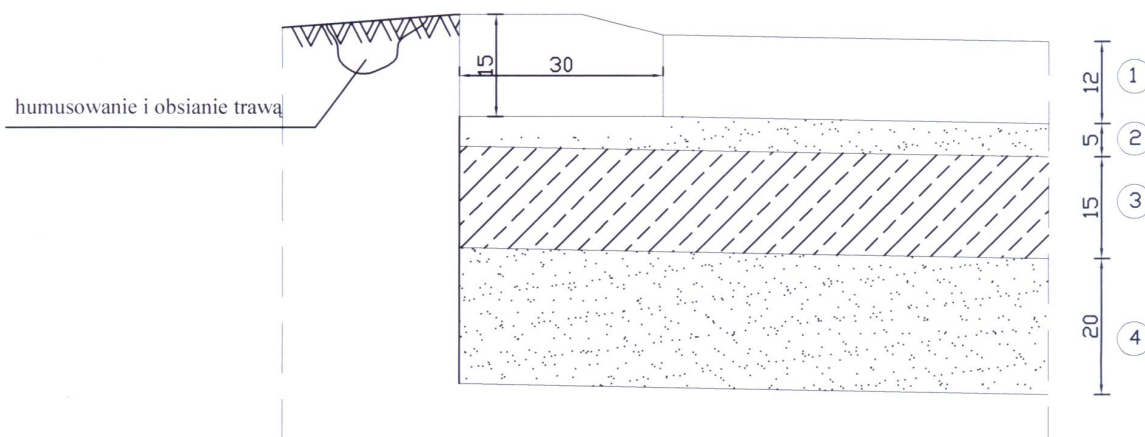


Szczegół "A"



- ① – Płyta ażurowa 60x40x12 cm wypełniona kłębkiem
- ② – Podsypka cementowo-piaskowa gr. 5 cm
- ③ – Podbudowa z gruntu (piasku) stabilizowanego cementem o $R_m=1,5$ MPa gr. 15 cm
- ④ – W-wa odsączająca z piasku gr. 20 cm

INWESTOR: URZĄD GMINY SUŁÓW		Rys. nr 2
Umocnienie dna wąwozu lessowego w m. Sąsiadka		Stadium: Proj. bud.
Temat rysunku:Przekrój normalny, szczegóły konstrukcyjne		Skala: 1:100;1:10
Projektował: branża drogowa	mgr inż. Renata Szura Nr upr. LUB/0155/POOD/09	
Sprawdził:	mgr inż. Anna Muszyńska Nr upr. LUB/0040/POOD/05	