
HIDRAVLIČNE PRESOJE

Kazalo

Obstoječe stanje

Q ₁₀ Sore ovojnica globin	2
Q ₁₀ pritokov ovojnica globin	3
Q ₁₀₀ Sore ovojnica globin – detajlna skala	4
Q ₁₀₀ Sore ovojnica globin – KPN.....	5
Q ₁₀₀ Sore ovojnica hitrosti	6
Q ₁₀₀ Sore ovojnica globina x hitrost.....	7
Q ₁₀₀ pritokov ovojnica globin – detajlna skala	8
Q ₁₀₀ pritokov ovojnica globin – KPN	9
Q ₁₀₀ pritokov ovojnica hitrosti	10
Q ₁₀₀ pritokov ovojnica globina x hitrost.....	11
Q ₅₀₀ Sore ovojnica globin	12
Q ₅₀₀ pritokov ovojnica globin.....	13

Primerjava ovojnice gladin obstoječe stanje/načrtovano stanje (PS0 – brez omilitvenih ukrepov)

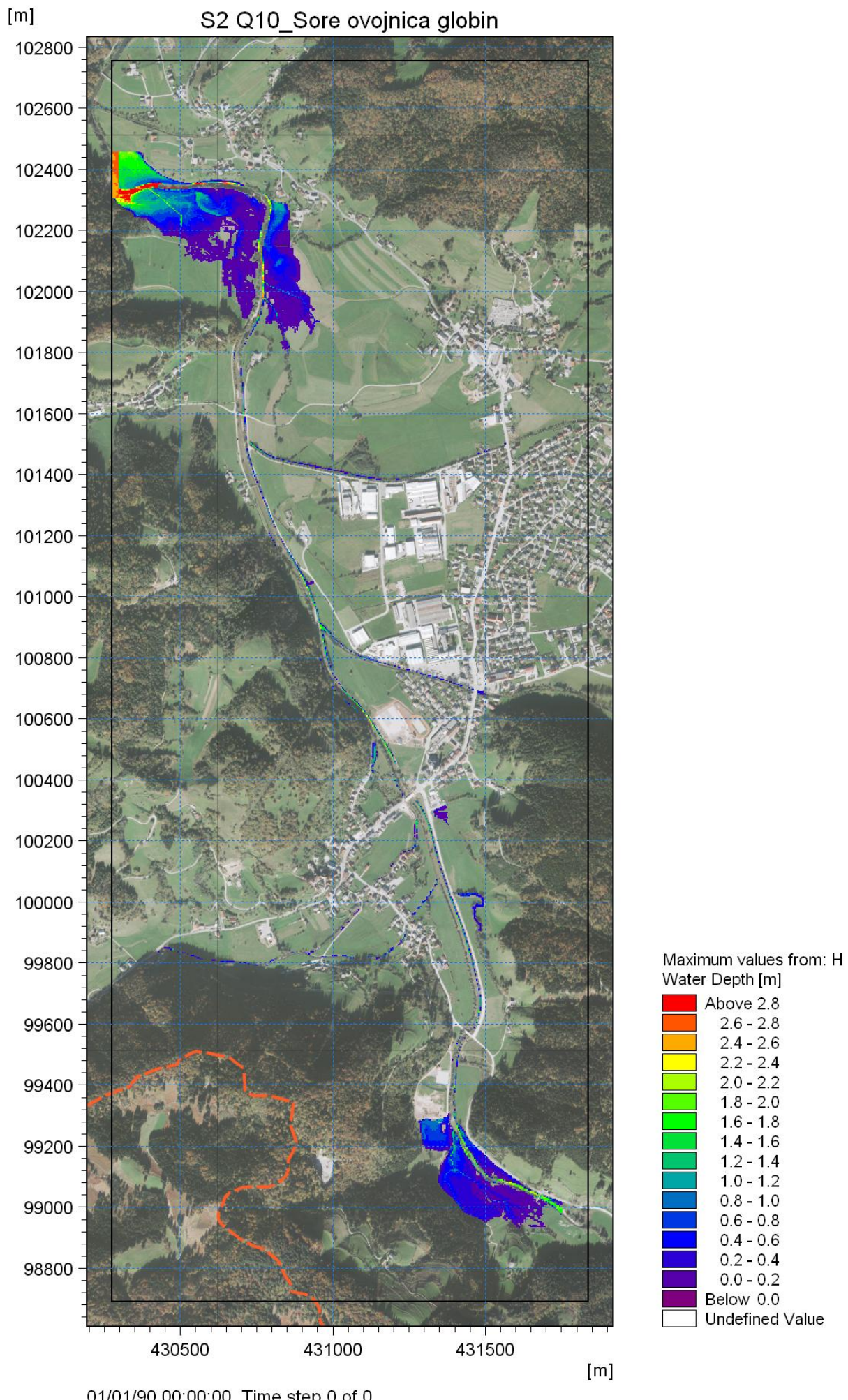
Q100 Sore ovojnica gladin OS-PS0 (cela)	14
Q100 Sore ovojnica gladin OS-PS0 (zgoraj)	15
Q100 Sore ovojnica gladin OS-PS0 (spodaj)	16
Q100 Sore pritokov gladin OS-PS0 (cela)	17
Q100 Sore pritokov gladin OS-PS0 (zgoraj)	18
Q100 Sore pritokov gladin OS-PS0 (spodaj)	19

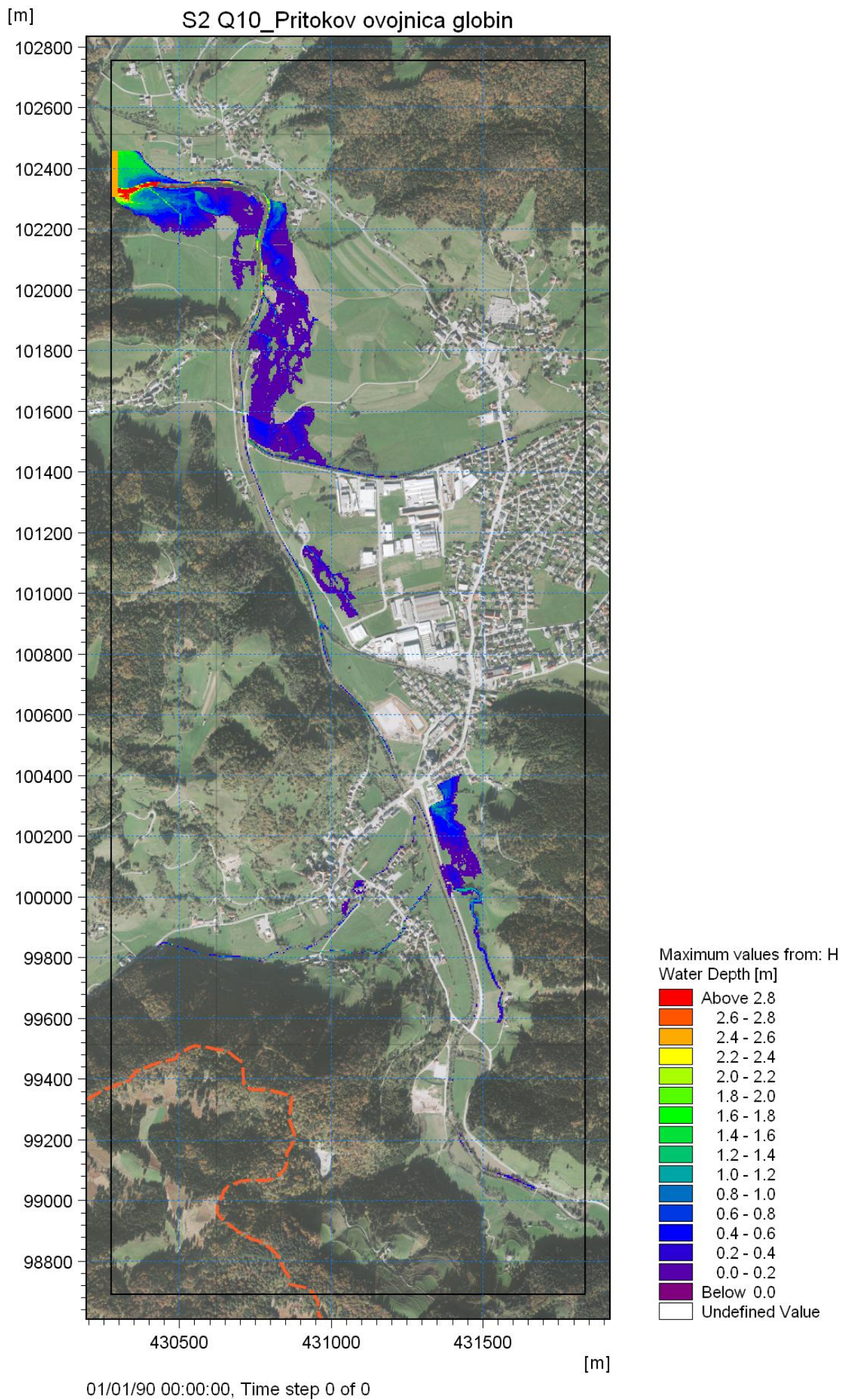
Načrtovano stanje (PS1 – z omilitvenimi kurepi)

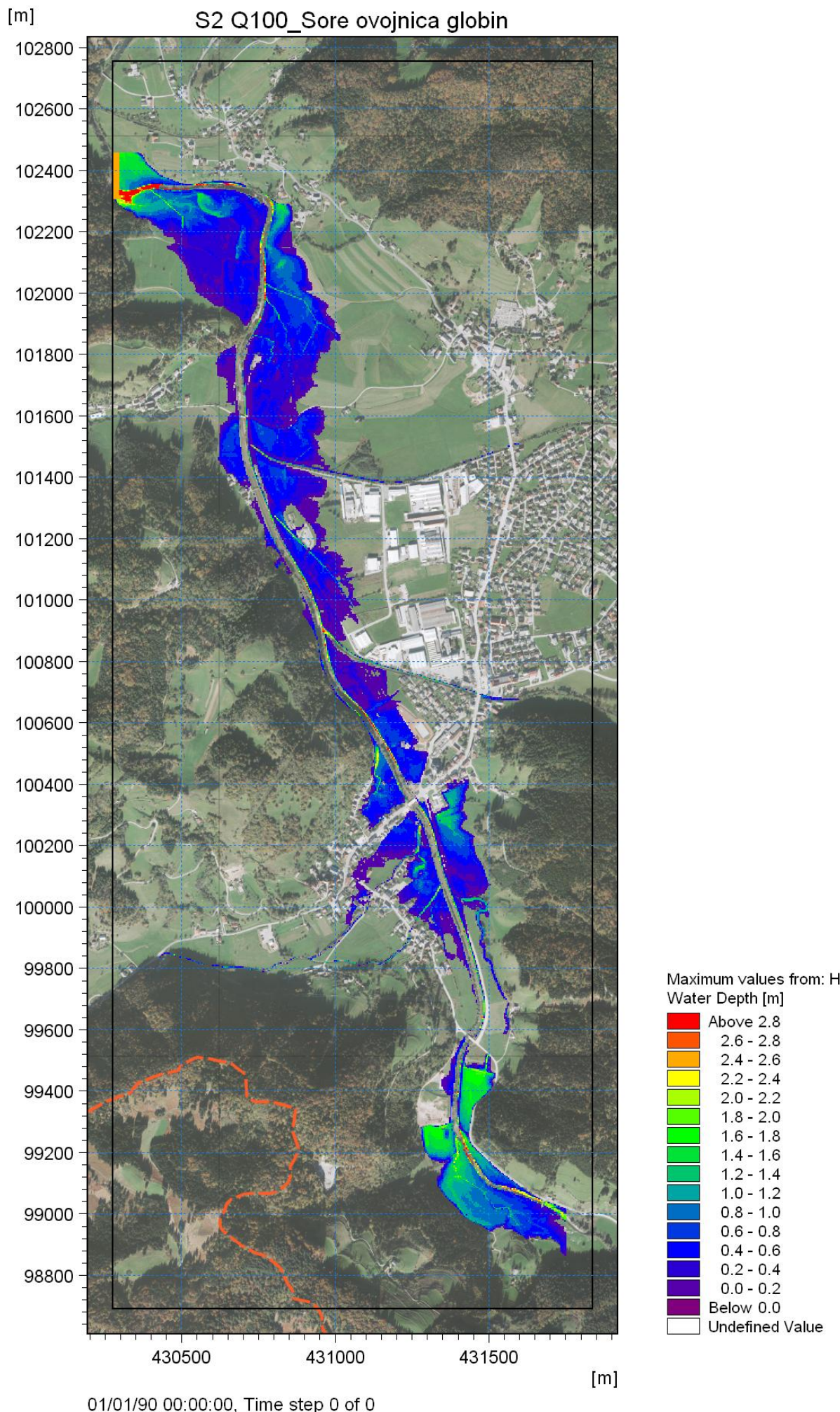
Q10 Sore ovojnica globin.....	20
Q10 pritokov ovojnica globin	21
Q100 Sore ovojnica globin – detajlna skala.....	22
Q100 Sore ovojnica globin – KPN	23
Q100 Sore ovojnica hitrosti	24
Q100 Sore ovojnica globina x hitrost	25
Q100 pritokov ovojnica globin – detajlna skala	26
Q100 pritokov ovojnica globin – KPN	27
Q100 pritokov ovojnica hitrosti.....	28
Q100 pritokov ovojnica globina x hitrost	29
Q500 Sore ovojnica globin.....	30
Q500 pritokov ovojnica globin	31

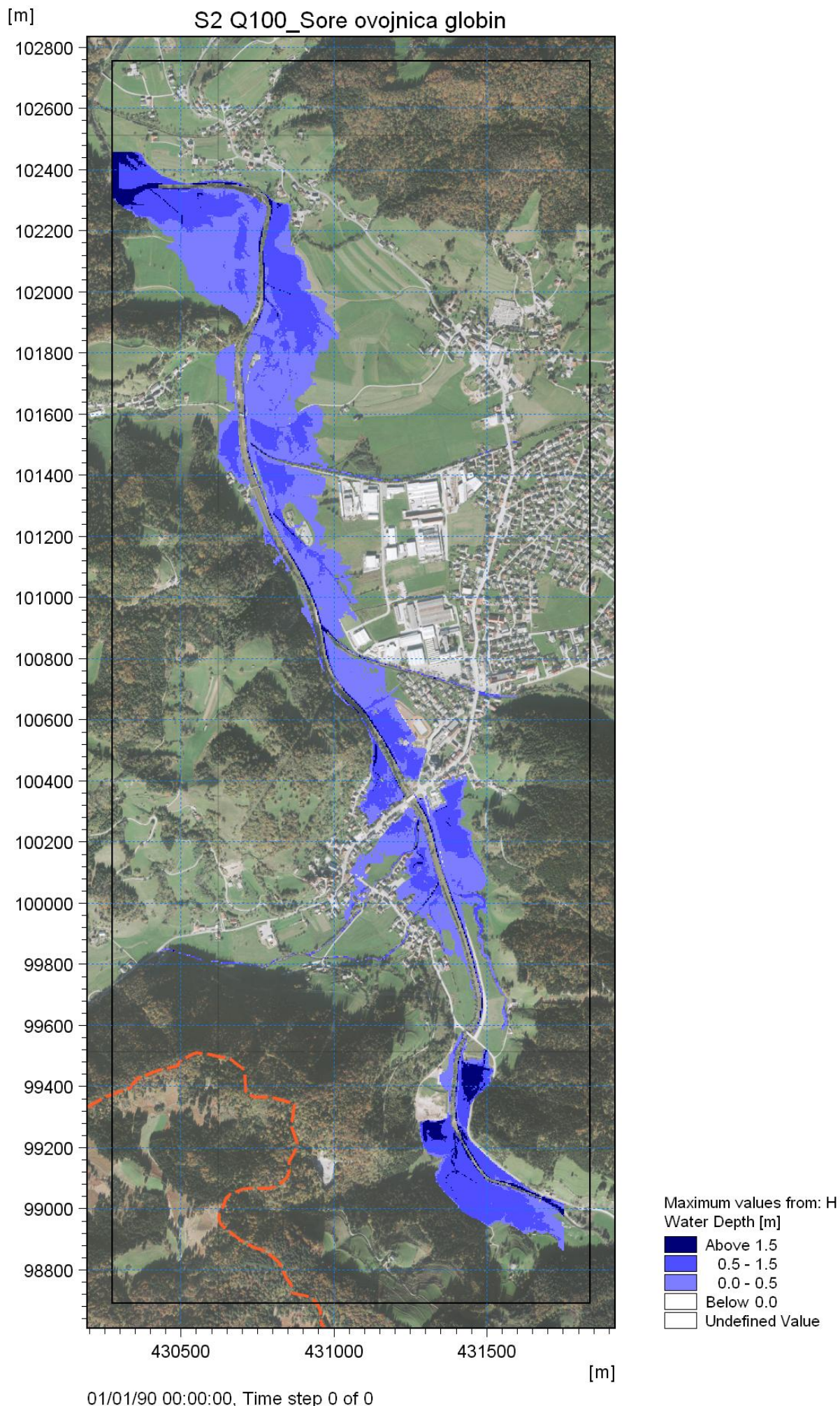
Primerjava ovojnice gladin obstoječe stanje/načrtovano stanje (PS1 – z omilitvnimi ukrepi)

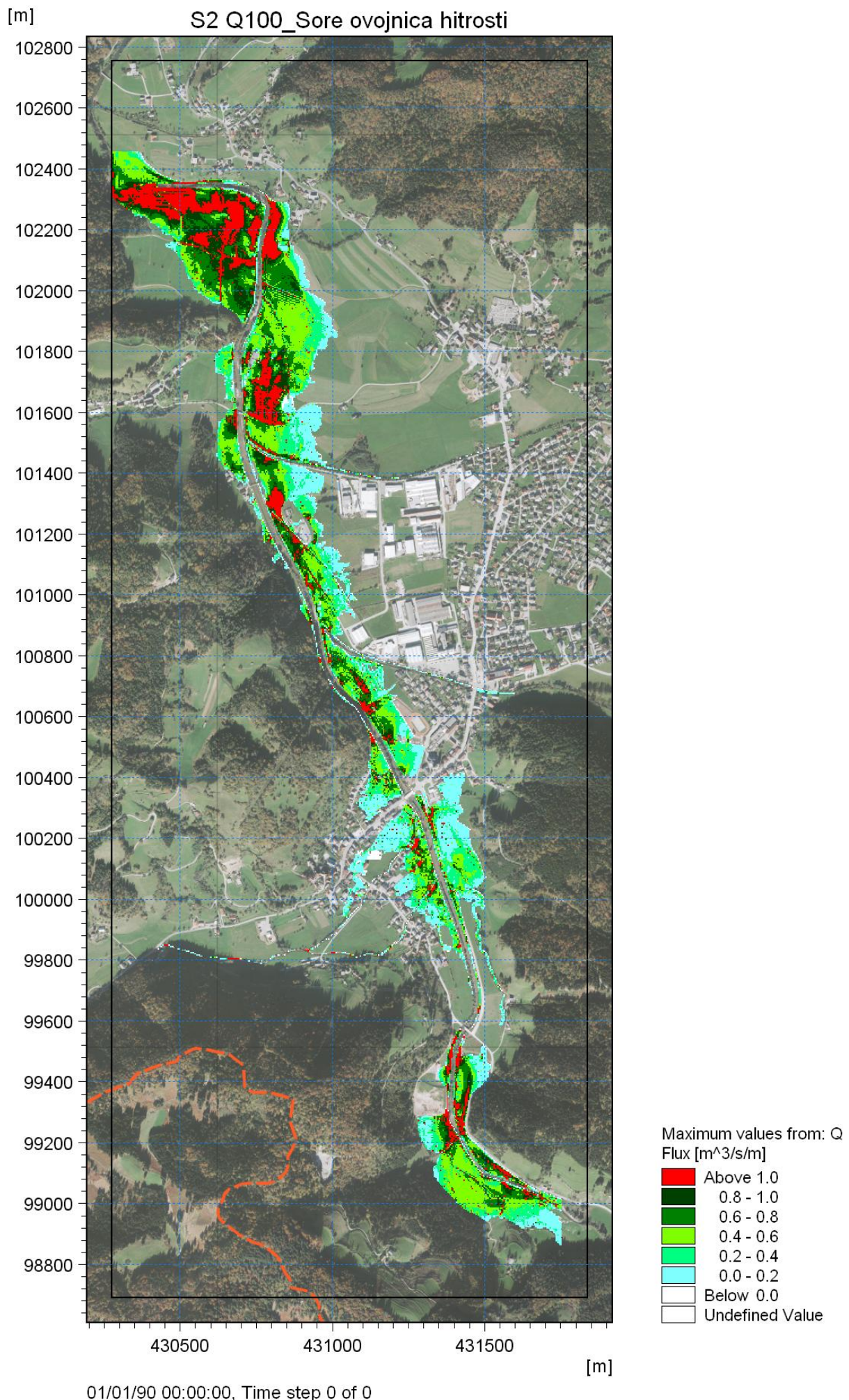
Q100 Sore ovojnica gladin OS-PS1 (cela)	32
Q100 Sore ovojnica gladin OS-PS1 (zgoraj)	33
Q100 Sore ovojnica gladin OS-PS1 (spodaj)	34
Q100 Sore pritokov gladin OS-PS1 (cela)	35
Q100 Sore pritokov gladin OS-PS1 (zgoraj)	36
Q100 Sore pritokov gladin OS-PS1 (spodaj)	37

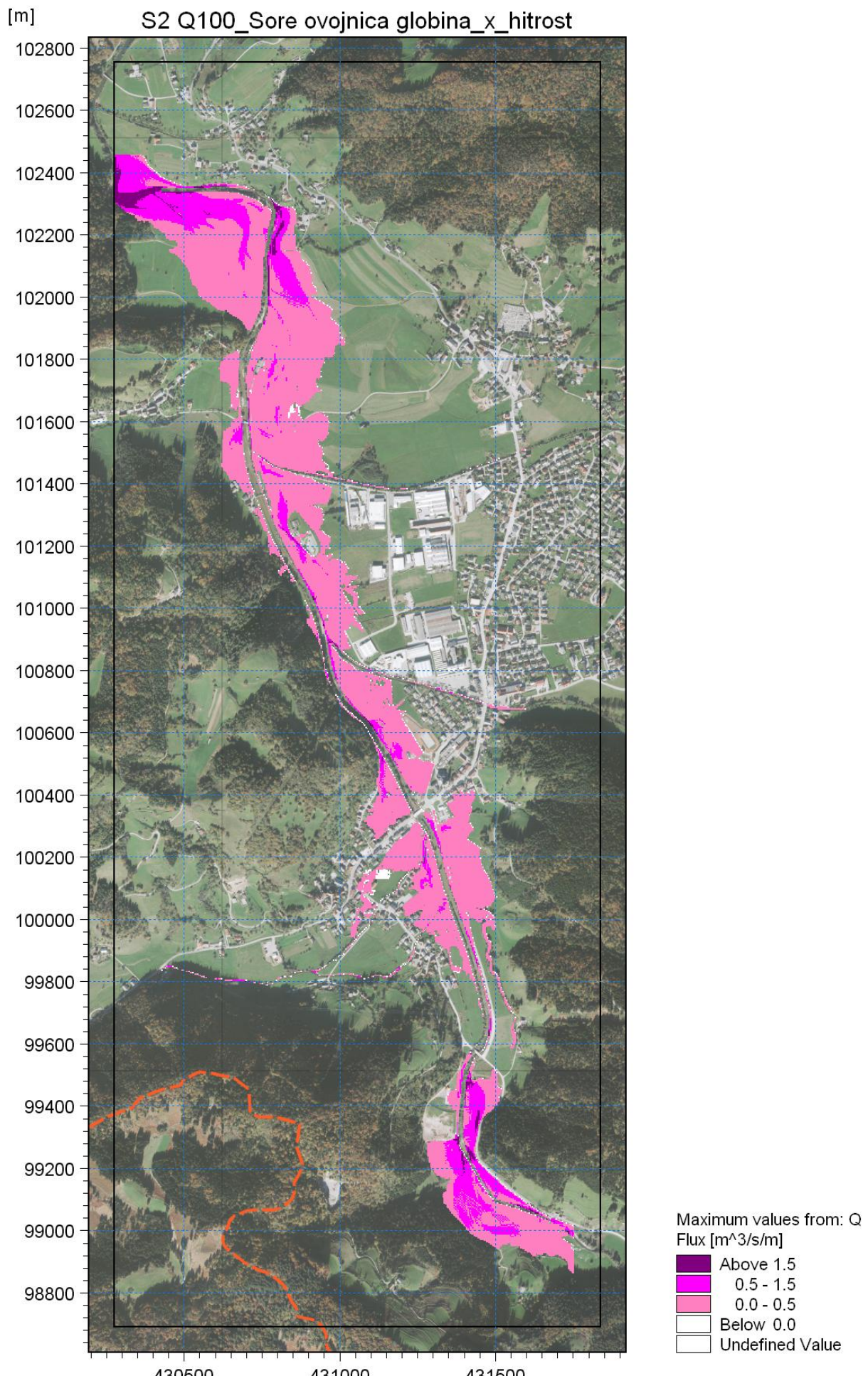












01/01/90 00:00:00, Time step 0 of 0

