

OBSAH

D3 Úsek C - km 44,47-45,46 (SO 103.x a 203.x)

D3.1 Technická zpráva

D3.1.1 Tabulky vytyčovacích souřadnic

Výkresová část

D3.2.1	Situace I. - vytyčovací výkres	M 1:250
D3.2.2	Situace II. - vytyčovací výkres	M 1:250
D3.2.3	Situace III. - vytyčovací výkres	M 1:250
D3.2.4	Situace IV. - vytyčovací výkres	M 1:250
D3.2.5	Situace V. - vytyčovací výkres	M 1:250
D3.3.1	Příčné řezy I.	M 1:100
D3.3.2	Příčné řezy II.	M 1:100
D3.3.3	Příčné řezy III.	M 1:100
D3.3.4	Příčné řezy IV.	M 1:100
D3.3.5	Příčné řezy V.	M 1:100
D3.4.1	Nábřežní opěrná zeď	M 1:50
D3.4.2	Zpevnění břehů potoka	M 1:50
D3.4.3	Opěrná zeď typ B1	M 1:50
D3.5.1	Podélný profil I.	M 1:1000/100
D3.5.2	Podélný profil II.	M 1:1000/100
D3.6.1	Propustek - vzorový příčný řez	M 1:50
D3.6.2	Horská vpust' - vzorový příčný řez	M 1:50
D3.7.1	Schema výztuže - opěrná zeď B1	M 1:10
D3.7.2	Schema výztuže - Nábřežní opěrná zeď	M 1:10

Hyrotechnické posouzení - stanovení velikosti zrna opevnění