



MATERIÁLY

KONSTRUKČNÍ PRVEK	MATERIÁL
PILOTY	C25/30-XA1+XC2
ZÁKLADY	C30/37-XF4-XD2-XC2
OPĚRY	C30/37-XF4-XD2-XC2
PÍLÍŘE	C25/30-XF1+XC2
PŘECHODOVÁ DESKA	C25/30-XF1+XC3
NOSNÁ KONSTRUKCE	C30/37-XF4-XD1-XC2
ŘÍMSY	C30/37-XF4-XD3-XC2
DLAŽBA SCHODY SKLUZY	C25/30-XF3-XC4
PODKLADNÍ BETON	CB/10-X0

Zpracoval: Jan Babica	Vedoucí práce: Ing. Roman Šafář Ph.D.	Školní rok: 2016/2017	Fakulta stavební ČVUT
Předmět: Bakalářská práce			
Datum: 13.1.2017			
Číslo výkresu: 11			
Název úlohy: Návrh zavěšeného mostu			Datum: 13.1.2017
Název výkresu: Alternativní podélný řez			Číslo výkresu: 11