



BETONY:  
(ZNAČENÍ DLE ČSN EN 206)  
BETONOVÉ LŽE POD HLÁZBU, ŽLAB A VÝVĚŠTĚ:  
C20/25m-xf3  
BETONOVÉ LŽE POD OBRUBNÍKY:  
C20/25m-xf3  
KÁMEN:  
LOMNÝ KÁMEN tř. I  
VÝROBKY:  
(DLE ČSN EN 1340, DO PROSTŘEDÍ XF4+XF3)  
mín. C30/37

ČÁST B  
SO 202

AKTUALIZACE 06/2017  
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bv

OBJEDNATEL

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR  
NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4  
STAVBU ZAJIŠŤUJE: ŽÁVOD PRAHA  
Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha 4

Zhotovitel: PD PRAGOPROJEKT, s.r.o., K Rybníku 1688/1b, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat. schváření: 04/05/14

Zpracovatel: Inženýrské ústředí, s.r.o., Václavské náměstí 102/26, 102 01 Praha 1, IČ: 253 325 211, E-mail: mls@ustredi.cz, www.ustredi.cz

Projektant: Ing. Vladimír JAN

Projektant: Ing. Vladimír JAN

Projektant: Ing. Vladimír JAN

Technický kontrola: Ing. Miroslav SEDLÁK

Technický kontrola: Ing. Miroslav SEDLÁK

Technický kontrola: Ing. Miroslav SEDLÁK

Revizní kontrola: Ing. Pavel ŠUPA

Revizní kontrola: Ing. Pavel ŠUPA

Revizní kontrola: Ing. Pavel ŠUPA

PRAGOPROJEKT

Kraj: PRAHA, STŘEDOCESKÝ

Kraj: PRAHA, STŘEDOCESKÝ

Kraj: PRAHA, STŘEDOCESKÝ

Číslo zadání: 17-207-2-000

Číslo díla: 99-070

Číslo díla: 99-070

Objekt: SO 202 OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV.Č. D11-004.1.2

Objekt: SO 202 OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV.Č. D11-004.1.2

Objekt: SO 202 OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV.Č. D11-004.1.2

Stupeň: PDPS

Stupeň: PDPS

Stupeň: PDPS

Průřez: 15

Průřez: 15

Průřez: 15