

SO 221 LÁVKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY V KM 0.906

PODÉLNÝ ŘEZ A POHLED

ŘEZ 2B-2B :
M 1:100

PODÉLNÝ POHLED PROTI SMĚRU STANIČENÍ
KM 0.908 707

PŘEHLED ZÁKLADNÍCH MATERIÁLŮ:

1. KONSTRUKČNÍ BETON

DESKA MOSTOVKY

PODKLADNÍ BETON

PILOTY

ZÁKLAD OPĚRY

DŘÍK OPĚRY

PŘECHODOVÁ DESKA

ŘÍMSY
2. BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

DLE ČSN EN 10080 A ČSN 42 0139
3. KONSTRUKČNÍ OCEL

NOSNÁ KONSTRUKCE

MOSTNÍ ZÁBRADLÍ

ŘÍMSY S OKOPNÝM PLECHEM

MONTÁŽNÍ ZTUŽENÍ

SPRAHOVACÍ TRNY

KERAMICKÉ KROUŽKY
4. KAMENNÁ DLAŽBA

LOŽNÝ BETON

ZÁDLAŽBA NA KONCÍCH KŘÍDEL

OPEVNĚNÍ SVAHŮ
- DLE ČSN EN 206+A1 A TKP KAP.18

C30/37-XF2, XD1, XC4

C12/15-X0

C30/37-XC2, XA1

C30/37-XF2, XC2, XA1

C30/37-XF4, XD3, XC4
- B500B (1.0439)

DLE ČSN EN 10025-2,3

S355J2+N

S235JR

S235JR

S355J2+N

S235J2G3+C450

DLE EN ISO 13918

DLE ČSN 72 1860

C20/25n-XF3

TRÍDA JAKOST "I"

TRÍDA JAKOST "I"

ŘEZ 2A-2A :
M 1:100

PODÉLNÝ ŘEZ VE SMĚRU STANIČENÍ
KM 0.906 146

ČÁST D.1.2

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

OBJEDNATEL PD

Středočeský kraj

STŘEDOČESKÝ KRAJ
Zborovská 11
150 21 Praha 5
IČO: 708 91 095

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

PDPs

II/114, II/117 Hořovice,
východní obchvat

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

Ing. Jan Petr

PUDIS

projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Podbabská 1414/20, 160 00 Praha 6 - Bubeňeč
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Ing. Jaroslav Pajdučák	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Petr	Investor: Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5
Odpovědný projektant: Ing. Ludvík Kolpáský Ph.D.	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Číslo zakázky: 1-0029-05/30	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
	Datum: 06/2023	

Álce: II/114, II/117 HOŘOVICE, VÝCHODNÍ OBCHVAT	Měřítko: 1:100	Formát: 8xA4
D.1.2 MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI	Stupeň: PDPS	Souprava:
Příloha: SO 221 Lávka pro pěší a cyklisty v km 0,906 PODÉLNÝ ŘEZ A POHLED	Číslo přílohy: 03.2	

