

M 1 : 50

ASFALT. KOBEREC MASTIXOVÝ	SMA 11 S	40 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK EMULZNÍ	PS-E	0,3 kg/m2
ASFALTOBÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 16 S	70 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK EMULZNÍ	PS-E	0,3 kg/m2
ASFALTOBÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16 S	60 mm
1x NAT. ASF. PÁSY + PEČETÍČI VRSTVA	NAIP	5 mm
CELKEM		175 mm

## DLE ČSN EN 206+A1 A ČSN P 73 2404

## BETON POD DLAŽBY

C25/30-XF3-Cl 0,20 - Dmax 22 - S4

-VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

REVIZE:	PŘEDMĚT ZMĚNY:	VYPRACOVAL:	DATUM:
1			
2			
3			

OBJEDNATEL:		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		AF-CITYPLAN s.r.o.			
<div><div>Středočeský kraj</div></div>		<div><div></div><div>www.afconsult.com</div></div>		<div>MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4</div> <div>tel.: +420 277 005 526 fax.: +420 224 922 072</div> <div>www.af-cityplan.cz</div>			
STŘEDOČESKÝ KRAJ							
ZBOROVSKÁ 11 PRAHA 5 150 21							
II/101 Kralupy n. Vltavou, rekonstrukce mostu ev. č. 101-054							
NÁZEV PROJEKTU:		STAVEBNÍ ČÁST					
ČÁST / NÁZEV DOKUMENTU:		SO 201 Most ev. č. 101-054					
STAVEBNÍ OBJEKT:		PŘEHLEDNÝ VÝKRES NOVÝ STAV - ŘEZ O2					
PŘÍLOHA:		KOPIE Č.:					
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. I. BÁLIK		Č. ZAKÁZKY:	14-9-170			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. I. BÁLIK		STUPEŇ:	PDPS			
VYPRACOVAL:	ING. O. JANOTA		ČÁST:	C.1			
KONTROLA:	ING. I. BÁLIK		PŘÍLOHA Č.:	7			
MĚŘITKO:	1:50	POČET A4:	3	REVIZE:		...	DATUM: