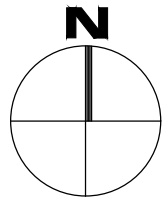



PŘEHLEDNÁ SITUACE DIO  
1:1000



LEGENDA:  
→ DOPRAVNÍ POHYBY AUTOBUSŮ



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:		ZHOTOVITEL:		
<div><div>MĚSTO KOLÍN</div><div>KARLOVO NÁMĚSTÍ 78</div><div>280 12 KOLÍN I</div></div>		<div><div>AFRY</div></div> <div>AFRY CZ s.r.o.</div> <div>MAGISTRŮ 1275/13</div> <div>140 00 PRAHA 4</div> <div>tel.: +420 277 005 500</div> <div>www.afry.cz</div>		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	
<div><div>Ing. JAN VANĚK</div></div>	<div><div>Ing. JAN VANĚK</div></div>	<div><div>Bc. JIŘÍ VAJSEJTL</div></div>	<div><div>Ing. JAKUB VYHNÁLEK</div></div>	
NÁZEV PROJEKTU:				
OPRAVA POJÍŽDĚNÝCH PLOCH NA AUTOBUSOVÉM NÁDRAŽÍ KOLÍN				
ČÁST:	OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ			
PŘÍLOHA:	P EHLEDNÁ SITUACE - DIO			
KRAJ:	ST EDO ESKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:	ČÍSLO PARE:
DATUM:	10/2024	A	6	
STUPEŇ:	PDPS			
MĚŘÍTKO:	1:1000			
Č. ZAKÁZKY:	2024_0251			