

SITUACE, M 1:500



asfaltový koberec pro ohrusnou vrstvu vozovky	ACO 11+ 50/70		40 mm	ČSN EN 13108-1
postřik spojovací	PS E 0,30 kg/m <sup>2</sup>			ČSN 73 6129
asfaltový koberec pro podkladní vrstvu vozovky	ACP 16+ 50/70		50 mm	ČSN EN 13108-1
postřik infiltrační	PI E 0,80 kg/m <sup>2</sup>			ČSN 73 6129
šterkodrt'	ŠD <sub>A</sub> 0/32 GE		150 mm	ČSN 73 6126-1
šterkodrt'	ŠD <sub>B</sub> 0/63 GE	min.	150 mm	ČSN 73 6126-1
VOZOVKA CELKEM		min.	390 mm	


asfaltový koberec pro obrušnou vrstvu vozovky	ACO 11+ 50/70		50 mm	ČSN EN 13108-1
postřík spojovací	PS E 0,30 kg/m <sup>2</sup>			ČSN 73 6129
asfaltový koberec pro podkladní vrstvu vozovky	ACP 16+ 50/70		70 mm	ČSN EN 13108-1
postřík infiltrační	PI E 0,80 kg/m <sup>2</sup>			ČSN 73 6129
šterkodrt'	ŠD <sub>A</sub> 0/63 GE	min.	130 mm	ČSN 73 6126-1
VOZOVKA CELKEM		min.	250 mm	

Parcelní číslo:	Obec:	Katastrální území:	Číslo LV:	Výměr a [m2]:	Způsob využití:	Druh pozemku:	Vlastnické právo	Hospodaření se svěřeným majetkem kraje	Dočasné dotčení [m2]:	Trvalé dotčení [m2]:
1894/1	Vikýřovice [569445]	Vikýřovice [781827]	48	3557	silnice	ostatní plocha	Olomoucký kraj, Jeremenkova 1191/40a, Hodolany, 77900 Olomouc Olomoucký kraj,	Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, Hodolany, 77900 Olomouc Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, Hodolany, 77900 Olomouc	12.4	6.4
1894/3	Vikýřovice [569445]	Vikýřovice [781827]	48	744	silnice	ostatní plocha	Jeremenkova 1191/40a, Hodolany, 77900 Olomouc Olomoucký kraj,	Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, Hodolany, 77900 Olomouc	2.5	0.4
1894/11	Vikýřovice [569445]	Vikýřovice [781827]	48	108	silnice	ostatní plocha	Jeremenkova 1191/40a, Hodolany, 77900 Olomouc	Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, Hodolany, 77900 Olomouc	8.6	8.6

<p>OBJEDNATEL:</p> <p>OBEC RAPOTÍN ŠUMPERSKÁ 775 788 14 RAPOTÍN</p>	<p>OBEC RAPOTÍN</p> 
	<p>Č. ZAKÁZKY</p>

**AQUATIS**  
 AQUATIS A.S.  
 Botanická 834/56  
 602 00 Brno  
 E-mail: info@aquatis.cz  
 http://www.aquatis.cz

 <p>DOPRAVOPROJEKT BRNO</p> <p>Kounicova 271/13, 602 00 BRNO</p>	
Č. ZAKÁZKY	<b>22-010</b>

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. PETR HUSÁK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. KAREL KOSEK		
VYPRACOVAL	ING. KAREL KOSEK		
KONTROLOVAL	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL		
<b>NÁZEV OBJEKTU</b> <b>PŘÍRODĚ BLÍZKÁ PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ</b> <b>NA ŘECE DESNÉ ř. km 12,088 - 14,231</b>  <b>D.1.6.3 SO 06.3 Protipovodňová hráz</b>		DATUM	LEDEN 2023
		FORMÁT	2 A4
		MĚŘÍTKO	1:500, 1:50
		STUPEŇ	PDPS
		ČÍS. ZAKÁZKY	122038A
		ARCHIVNÍ ČÍS.	
<b>NÁZEV PŘÍLOHY</b>  <b>DETAIL SJEZDU</b>		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
			10.