



A	CHODNÍKY		
	D2–D–1, TDZ O, PIII		
	ZÁMKOVÁ DLAŽA PROFIL H	DL	60 mm
	LOŽE Z KAMENIVA	L	40 mm
	STĚRKODŘT	SD <sub>a</sub>	min.300 mm
ZHUTNĚNÍ NA PLÁNI MIN. 30MP <sub>a</sub>			
CELKEM			min.400 mm

B	DOPLNĚNÍ KOMUNIKACE		
	D1–N–1, TDZ V, PIII		
	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU	ACO 11	40 mm
	SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS–EP	
	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVU	ACP 22+	60 mm
INFLTRAČNÍ POSTŘÍK	PS–I		
STĚRKODŘT	SD <sub>a</sub>	min.200	mm
CELKEM			min.300 mm

UPOZORNĚNÍ, SILNICE II/230 BYLA BĚHEM PŘÍPRAVY ZAKÁZKY  
PŘEČÍSLENA NA SILNICI III/2114

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

Vypracoval: ING. JIŘÍ OBOZENKO		Zodp. projektant: ING. JIŘÍ OBOZENKO		HIP: ING. JIŘÍ OBOZENKO		Zhotovitel: <b>ING. JIŘÍ OBOZENKO</b> nábřeží Jana Palacha 1024/26 360 01 KARLOVY VARY tel. +420 774 435 275 projekce@oboz.cz					
podpis:		podpis:		podpis:							
Obec: MARIÁNSKÉ LÁZNĚ		Kraj: KARLOVARSKÝ									
Objednatel: MĚSTO MARIÁNSKÉ LÁZNĚM RUSKÁ 155, 353 01 MARIÁNSKÉ LÁZNĚ											
<div>CHODNÍK A ZASTÁVKY U SILNICE II/230</div> <div>PLZEŇSKÁ ULICE, SKLÁŘE</div>								Č. zakázky:		41–2023	
								Datum:		10/2023	
								Formát:		3xA4	
								Měřítko:		1:50	
Zakázka:								Stupeň PD:		DUSP/PDPS	
Název přílohy:								Číslo přílohy:		Souprava:	
VZOROVÉ A CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY								3			

D