




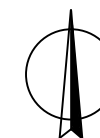
AUTOMATICKÁ KOLÁRNA
NABÍJECÍ CENTRUM


 POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
 LAVIČKA
 ODPADKOVÝ KOŠ

SO 01 AUTOMATICKÁ KOLÁRNA, NABÍJEČÍ CENTRUM
SO 02 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
SO 03 KABELOVÁ PŘÍPOJKA NN-SAMOSTATNÁ PD ČEZ DISTRIBUCE a.s.

PS 01 AUTOMATICKÁ KOLÁRNA
PS 02 NABÍJEČÍ CENTRUM

Podzemní vedení jsou zakreslena informativně.
Před zahájením stavebních prací je nutno
požádat o podrobné vytyčení !



Kreslil:			<div><p>spol. s r.o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto tel.: 465 420 911 e-mail: info@optima-vm.cz</p></div>	
Zpracoval:	ING. L.VOHRALÍK			
Zodp.projektant:	ING. J. SHEJBAL			
Hlavní projektant:	ING. J. SHEJBAL			
Technická kontrola:	ING. Z. NEUDERT			
Kraj: STŘEDOČESKÝ	Okres: NYMBURK	Obec: NYMBURK		
Investor: MĚSTO NYMBURK			Stupeň:	DUR+DSP+PDPS
Akce:	AUTOMATICKÉ PARKOVACÍ ZAŘÍZENÍ PRO KOLA V NYMBURCE		Zak. č.:	4750-23-3
Objekt:			Arch. č.:	4083
Obsah:	SITUAČNÍ VÝKRES + PNP		Datum:	06/2023
			Formát:	2xA4
			Měř: 1:250	Číslo příl. výkresu:
			Kóty: M	D.1.3