














LEGENDA:

-  OSA KOMUNIKACE
-  NOVÝ STAV
- KATASTR
-  DŘEVO-OCELOVÉ SVODIDLO
-  NÁBĚHOVÝ DÍL DŘEVO-OCELOVÉHO SVODIDLA
-  VYTÝČOVACÍ BOD

LEGENDA PLOCH:

- | | |
|---|---|
|  | OPRAVA ASFALTOVÉ VOZOVKY, tl. 250 mm |
|  | NAPOJENÍ, FŘEZA+ACO+ACP, tl. 90 mm |
|  | ZÁMKOVÁ DLAŽBA tl. 60 mm, CHODNÍK tl. 290 mm |
|  | ZÁMKOVÁ DLAŽBA tl. 80 mm, PARKOVACÍ STÁNÍ, SJEZDY, ZPEVNĚNÉ PLOCHY tl. 370 mm |
|  | ZÁMKOVÁ RELIEFNÍ DLAŽBA |
|  | NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE, tl. 150 mm |

LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ:

- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
-  P2 STÁVAJÍCÍ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
-  P2 NOVÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

UMÍSTĚNÍ ZNAČEK:

Mimo průchozí prostor pro pěši: $v_{\min} = 1,2 \text{ m}$, $v_{\max} = 2,7 \text{ m}$
V průchozím prostoru pro pěši: $v_{\min} = 2,2 \text{ m}$, $v_{\max} = 2,7 \text{ m}$

Vzdálenost bližšího okraje značky od vozovky: $s_{\min} = 0,5 \text{ m}$, $s_{\max} = 2,0 \text{ m}$
 Ve výjimečných případech v obci: $s_{\min} = 0,3 \text{ m}$

POZNÁMKY:

SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BUDE OSAZENO V SOULADU S TP 65
VODROVNINÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BUDE PROVĚŘENO V SOULADU

Hlavní body trasy SO 101			
Číslo bodu	Y [m]	X [m]	Z [m]
101	670 775,16	1 112 427,55	515,40
102	670 663,01	1 112 327,51	
103	670 651,82	1 112 317,53	
104	670 585,87	1 112 282,15	
105	670 571,36	1 112 278,36	
106	670 409,59	1 112 235,95	
107	670 398,98	1 112 214,07	
108	670 420,73	1 112 164,29	
109	670 427,09	1 112 149,73	
110	670 433,68	1 112 135,32	
111	670 445,86	1 112 107,53	
112	670 455,36	1 112 089,64	
113	670 477,29	1 112 079,00	
114	670 585,04	1 111 997,66	
115	670 613,71	1 111 960,88	
116	670 618,70	1 111 949,07	
117	670 665,00	1 111 839,56	503,91

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

Číslo zakázky:	HIP:	Ing. Jindra Sixtová
202229	sixtova@forvia.cz	
Schválil:	Zodp. projektant:	Ing. Jindra Sixtová
Ing. Jindra Sixtová	sixtova@forvia.cz	
Tech. kontrola:	Vypracoval:	Bc. Jan Černý
Ing. Jan Kubát	cerny@forvia.cz	

ForVia.cz
FORVIA CZ, s.r.o.
Kolínská 1, 290 01 Poděbrady - Kluk
IČO:02992485, DIČ:CZ02992485

Ožepodstatel: Kraj Vysočina, Obec Lipa		Katastr: Lipa u Havlíčkovu Brodu	Kraj: Vysočina	
Akce: III/3489 Lipa - průtah, PD ---	Datum: 11/2023		Stupeň: PDPS	
	Souprava: C, přílohy		D1.6	
Část: D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ				
Objekt: SO 101 - Komunikace				
Příloha: VYTÝPOVACÍ VÝKRES	Měřítko: 1:500			

© návrh řešení obsažený v projektové dokumentaci je předmětem ochrany dle autorského zákona