



POZNÁMKY:
 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BUDE PŘEVZATO V SOULADU S TECHNICKÝMI KVALITATIVNÍMI PODMÍNKAMI PRO REALIZACI STAVEB POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (KAPITOLA 14) A VODKOVÝCH LÍSTU POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (KAPITOLA 6.1. A 6.2).
 DĚLE JE TŘEBA RESPEKTOVAT TP 100 - ZÁSADY PRO ORIENTAČNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NA POZEMNÍCH KOMUNIKACÍCH, TP 169 - ZÁSADY PRO OZNAČOVÁNÍ DOPRAVNÍCH SITUACÍ NA POZEMNÍCH KOMUNIKACÍCH, TP 65 - ZÁSADY PRO DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NA POZEMNÍCH KOMUNIKACÍCH A TP 133 - ZÁSADY PRO VODKOVÉ OZNAČOVÁNÍ NA POZEMNÍCH KOMUNIKACÍCH. SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚNO TAK, ABY ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEBÝLA NEPŘÍMĚ NEBO NEVÝŠE KONSTRUKCE NEPŘESAHovala DO VOZNE ŠÍŘKY POZEMNÍ KOMUNIKACE, TĚDY BLÍŽE NEŽ 0,5M OD OKRAJE VOZOVKY. SPODNÍ OKRAJ NEJNÍŽE UMÍSTĚNÉ ZNAČKY V KAŽDÉ SÉRII SE MUSÍ NACHÁZĚT MÍN. 2,20M NAD POVRCHEM CHODNIČKY.
 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BUDE PŘEVZATO A UMÍSTĚNO DLE POŽADAVKŮ PŘÍSLUŠNÉHO SPRÁVCE KOMUNIKACÍ. SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BUDE PŘEVZATO V REFLEXNÍ ÚPRAVĚ. VŠECHNY SOUČÁSTI DOPRAVNÍCH ZNAČEK (INOSNÉ ZAŘÍZENÍ, SLOUPEK, ZNAČKA, UCHYČENÍ) MUSÍ BÝT SCHVÁLENÉHO TYPU. ZNAČKA BUDE PŘEVZATA Z POZEMNÍHO FLEČNÍ FEJZL S ZAJIŠŤOVACÍM OKRAJEM A OCHRANNÝMI LÍSTKY S OCHRANNÝMI ŠTÍTKY. ZADNÍ STRANA BUDE OPATŘENA IDENTIFIKAČNÍM ŠTÍTKEM VÝROBCE A FIRMY, KTERÁ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ INSTALUJE. SLOUPEK BUDE FEJZL, PŘÍMĚR 60MM, BEZPEČNOSTNÍ PATKA (A1) - NA KOTVENÍ ŠROUBY VYDÁLENÉ OD SEBE 100MM PO OBYVOU A 148MM DIAGONÁLNĚ. VÝŠKA PATKY 200MM. U KOTVENÍCH ŠROUBŮ A SPOJOVACÍCH MATERIÁLU JE POTŘEBA POUŽÍVAT FEJZL A BETON NE MÍN. S25. UMÍSTĚNÍ SOZ NA SLOUP VĚRNĚHO OSVĚTLENÍ MUSÍ PŘÍMĚNĚ ODPOVÍDAT JEHO SPRÁVCE. LAMPELKY U TABULI OZ. S BUDOU VYROBĚNÝ Z POZEMNÍHO MATERIÁLU. FOLE BUDOU REFLEXNÍ TŘÍDY II.

LEGENDA HRAN:

- ZAMĚŘENÉ HRANY - STAVAJÍCÍ
- HRANY NAVRŽENÉ
- HRANY KATASTRU NEMOVITOSTI

— VODKOVÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

- ▲ P4 ▲ P4 ▲ P4 SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NAVRŽENÉ / STAVAJÍCÍ / RUŠENÉ



ROZHLEDY

Výškový systém: B.a.v. Snářadnicový systém: JTSK		PROJEKTANT DOPRAVNÍ ČÁSTI	
Atelier DPK, s.r.o. Sulavská 416/15 602 00 Brno tel./fax: 54724616 atelier@atelier-dpk.cz		projekční představitel: Ing. Martin Heřvík vedoucí projektant: Ing. Kateřina Mělová Polesná projektant: Ing. Martin Heřvík výkonovatel: Ing. Martin Heřvík	

HIP: Ing. arch. Václav Slovák
 Rousínov
 ČKA 05 169 (A, II)

URBANISTICKÉ ŘEŠENÍ LOKALITY RODINNÝCH DOMŮ V RADSLAVICÍCH

DUR - DSP: 07/2022 k.ú. Radslavice

PORTA SPES, a.s.
 IČ: 29369886
 Mafíkova 1899/1
 Brno - Řečkovice
 T +420 514 128 111
 E info@portaspes.cz

SO01 Místní komunikace
 VMMS

Situace dopravního značení a rozhledové poměry
 D. Dokumentace objektů M 1500 12/A4