



ZOZNAM NAVRHOVANÉHO DOPRAVNÉHO ZNAČENIA

Č DZ PODĽA VÝHL 30/2020 Z.Z.	ZOBRAZENIE ZNAČKY	ROZMER (mm)
114	ZÚŽENÁ VOZOVKA Zn plech, RFX FÓLIA 3M I. TRIEDA EG 1ks	ZÁKLADNÝ a=900
131	PRÁCA Zn plech, RFX FÓLIA 3M I. TRIEDA EG 1ks	ZÁKLADNÝ a=900
253	NAJVYŠŠIA DOVOLENÁ RÝCHLOSŤ Zn plech, RFX FÓLIA 3M I. TRIEDA EG 1ks	ZÁKLADNÝ a=700
263	KONIEC NAJVYŠŠEJ DOVOLENEJ RÝCHLOSTI Zn plech, RFX FÓLIA 3M I. TRIEDA EG 2ks	ZÁKLADNÝ a=700
212	PRIKÁZANY SMER OBCHÁDZANIA Zn plech, RFX FÓLIA 3M I. TRIEDA EG 1ks	ZÁKLADNÝ a=700
701	ZÁBRANA NA OZNAČENIE UŽAVIERKY + "CHODCI, PREJDITE NA DRUHÚ STRANU" Zn plech, RFX FÓLIA 3M II. TRIEDA EG 2ks	ZÁKLADNÝ 330x1100
702 702+ VS1/VS2	SMEROVACIA DOSKA + VÝSTRAŽNÉ SVETLO Zn plech, RFX FÓLIA 3M II. TRIEDA HIP 10ks	ZÁKLADNÝ 330x1100
702 702 + VS1/VS2	SMEROVACIA DOSKA + VÝSTRAŽNÉ SVETLO Zn plech, RFX FÓLIA 3M II. TRIEDA HIP 10ks	ZÁKLADNÝ 330x1100

REKAPITULÁCIA DOPRAVNÉHO ZNAČENIA  
REKAPITULÁCIA ZVISLÝCH DZ: REKAPITULÁCIA VODOROVNÉHO DZ:

- VÝSTRAŽNÉ: 2ks V1a POZDĽŽNA SÚVISLÁ ČIARA - bm
- ZAKAZOVÉ: 2ks
- PRIKAZOVÉ: 1ks
- DOPRAVNÉ ZARIADENIA: 17ks

POZNÁMKA

- DOPR. ZNAČENIA POUŽITĚ PODĽA POTREBY MECHANIZMOV POUŽITÝCH POČAS REALIZÁCIE, ALEBO POTREBNÝCH PRACOVÍSK POČAS REALIZÁCIE.
- PRENOSNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIA SA POUŽÍVAJÚ OPAKOVANE PODĽA POTREBY AK DÔJDE K ZÚŽENIU PRE ČASŤ JEDNÉHO JAZDNÉHO PRUHU.
- PRENOSNÉ ZVISLÉ DOPRAVNÉ ZNAČKY SÚ ZÁKLADNÉHO ROZMERU, TRIEDA RETROREFLEXIE RA2 PODĽA STN EN 12899-1. ČERVENÉ A BIELE PRUHY NA SMEROVACÍCH DOSKÁCH, NA ZÁBRANÁCH NA OZNAČENIE UŽAVIERKY A NA VODIACICH TABULIACH SÚ Z RETROREFLEXNEJ FÓLIE TRIEDY RA2 PODĽA STN EN 12899-1.
- V ZMYSLE NOVÉHO NARIADENIA VYHLÁŠKA 30/2020 Z.Z. BUDE VYOBRAZENIE A REALIZÁCIA DOPRAVNÉHO ZNAČENIA V JEHO SÚLADE S ÚČINNOSŤOU OD 1.4.2020

VYHOTOVENIE VODOROVNÉHO DOPRAVNÉHO ZNAČENIA  
BUDE NASLEDOVNÉ

- PRIPADNÉ DOČASNÉ VODOROVNÉ ZNAČENIE BUDE VYHOTOVENÉ Z LEPENEJ REFLEXNEJ FÓLIE ŽLTÉJ FARBY

UPOZORNENIE:  
1. DODÁVATEĽ JE POVINNÝ PRED ZAČATÍM PRÁČ SKONTROLOVAŤ VŠETKY ÚDAJE NA TOMTO VÝKRESE A POROVNAŤ ICH SO SKUT. STAVOM. V PRÍPADO NEZROVNALOSTÍ MUSÍ TIEO NEODKLADNE OZNÁMIŤ AUTOROVÍ A V ĎALŠOM SA RIADIŤ JEHO POKYNNMI.  
2. INFORMÁCIE NA TOMTO VÝKRESE SLUŽIA K OBJASNENIU PROJEKTOVÉHO RIŠENIA. ROZMERY NEUVEDENÉ NA TOMTO VÝKRESE NEMOŽNO ODMERIAVAŤ.  
3. SPÔSOB POUŽITEJ VÝR. TECHNOLOGIE, DIELENSKÉ VÝKRESY A POSTUP VÝROBY JE V KOMPETENCII A NA ZODPOVEDNOSŤ DODÁVATEĽA.  
4. DODÁVATEĽ JE POVINNÝ POČAS VÝKONU PRÁČ ZABEZPEČIŤ NALEŽITOSTI VYPLYVAJÚCE Z PODMIENOK APLIKOVATEĽNÝCH ZÁKONOV A NARIADENÍ A RIADIŤ SVOJU ČINNOSŤ V SÚLADE VŠETKÝCH ÚČASŤNÍKOV STAVEBNÉHO KONANIA.  
5. TENTO VÝKRES JE MAJETKOM AUTORA, NESMIE BYŤ , REPRODUKOVANÝ, UPRAVOVANÝ ALEBO NAPODOBŇOVANÝ BEZ PÍSOMNÉHO SÚHLAS AUTORA. TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL, JEHO KOPÍROVANIE JE TRESTNÉ PODĽA §21, ODSŤ. D.) ZÁKONA Č. 383/1997 Z.Z.

REV.	DÁTUM	POPIS REVÍZIE	VYKONAL

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: LOKÁLNY

STUPEŇ  
PPSP

MIERKA  
1:350

ING. MARIANNA FRONKOVÁ  
INŽINIERSKÉ KONŠTRUKCIE A DOPRAVNÉ STAVBY  
Bukovina 207, 966 01 BZENICA  
IČO: 46 78 31 13  
Registovaný v OÚ: Žiar nad Hronom  
ČZP reg č.: 680 -17 127  
web: www.fmkpp.com  
e-mail: m.fronkova@fmkpp.com  
mob: +421 903 215 242

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: LOKÁLNY

AUTOR / VEDÚCI PROJEKTU  
Ing. Marianna FRONKOVÁ

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT  
Ing. Marianna FRONKOVÁ

VYPRACOVAL  
Ing. Marianna FRONKOVÁ

STAVBA  
SPEVNENÁ PLOCHA PRED MSKC  
UL. SNP - ŽIAR NAD HRONOM

DÁTUM  
Júl 2020

ADRESA  
CKN 698/1, 698/27, 2034/17, k.ú. ZH, Ul. SNP, 965 01 Žiar nad Hronom

REVÍZIA

INVESTOR  
Mesto Žiar nad Hronom, Ul. Š. Moysesa 46; 965 19 Žiar nad Hronom

FORMÁT  
A3

ČASŤ DOKUMENTÁCIE  
SPEVNENÁ PLOCHA

ČÍSLO VÝKRESU  
20\_002\_714

OBSAH VÝKRESU:  
PRENOSNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE  
FÁZA II. - FRÉZOVANIE A ASFALTOVANIE