

BLESKOZVOD A UZEMNENIE

OBO RD 8-PVC  
č. 5021332  
Svorka 249 8-10  
č. 5311503  
Kovňa OBO č.3498261

Zrekonštruovaný zvod  
Prepojit' s jespľujúcim vedením

AlMgSi d=8mm

Spojovací materiál  
SS,SK,SO,SZ,SP,SR3

OBO FmgFK č.5403200  
F-FIK-16 č.5403227  
Zapichľivč 101 VL2000 č.5401983



OBO FmgFK č.5403200  
F-FIK-16 č.5403227  
Zapichľivč 101 VL2000 č.5401983

MUROVANÁ VETRACIA ŠAČHTA

Podpery vedenia zvolit' podľa typu strešnej krytiny  
OBO 165 MBG-8-200 č.5218748

AlMgSi d=8mm

OBO RD 8-PVC  
č. 5021332  
Svorka 249 8-10  
č. 5311503  
Kovňa OBO č.3498261

3,5%

2%

200

AlMgSi d=8mm

Podpery vedenia zvolit' podľa typu strešnej krytiny  
OBO 165 MBG-8-200 č.5218748

Spojovací materiál  
SS,SK,SO,SZ,SP,SR3

OBO FmgFK č.5403200  
F-FIK-16 č.5403227  
Zapichľivč 101 VL2000 č.5401983



OBO FmgFK č.5403200  
F-FIK-16 č.5403227  
Zapichľivč 101 VL2000 č.5401983

MUROVANÁ VETRACIA ŠAČHTA

STREŠNÁ VPUŠŤ

ODVETRAVIE

AlMgSi d=8mm

Novo vubudovaný/narvovaný zvod  
Prepojit' s jespľujúcim vedením

OBO RD 8-PVC  
č. 5021332  
Svorka 249 8-10  
č. 5311503  
Kovňa OBO č.3498261

18450

1xPZO 218x168x80  
č. EKR600000615  
1x SZ 5002 KAVA OBO  
1x Sluk - OBO 311 N-ALU 8-10  
Fezn d=10 Od zemni po SZ  
Novo vubudovaný/narvovaný zvod  
Prpjoit' na novo vubudovaný zemnič  
ZT 2m SU02 (podľa potreby) +  
Prepojit' v zemi Fezn so zvodom č. 8 . č. 5021332  
Odpor uzemnenia pod 10 ohm

OBO RD 8-PVC  
č. 5021332  
Svorka 249 8-10  
č. 5311503  
Kovňa OBO č.3498261

Zrekonštruovaný zvod  
Prepojit' s jespľujúcim vedením

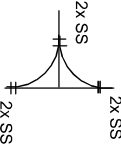
AlMgSi d=8mm

13200

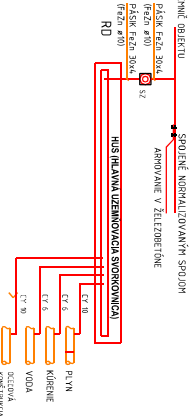
LEGENDA :

SO	Svorka drapova
SZ	Svorka skľasbena
SK	Svorka krizová
	Zemnenie
	Skľasbena svorka s kľasbom
	Vedenie AlMgSi 8 mmz
	Vedenie OBO RD 8-PVC
	Podstavce so zasľasľavacou tyčou

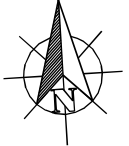
Spôsob prevedenia spojov



HLAVNÉ OCHRANNÉ POSPÁLANIE - VZOR



DETAIL ULOŽENIA ZVODOV POZRI VÝKRES č.: E14!



PROJEKTOVA DOKUMENTACIA PODLEHA ZAKONU O AUTORSKOM PRÁVE. PREZENTOVANÉ TECHNICKÉ VÝKRESY A VŠETKY TEXTOVÉ SÚČASTI PROJEKTU IDENTIFIKUJÚ DIELO ALEBO JEHO ČASŤ Z TOHO TITULU JE PROJEKT DUSEVNÝM MAJETKOM AUTORA A PRETO POULIŽIAT' , ROZNOŽOVAT' A PUBLIKOVAT' HO MOŽNO IBA SO SÚHLASOM ZMENY V PROJEKTE MOŽNO VYKONAT' IBA S PISOMNÝM SÚHLASOM AUTORA !

Electrical

www.electrical.sk  
info@electrical.sk  
Tel.: 0918161593

AUTOR PROJEKTU: Ing. Emilia Lenárová, Marián Vrana Electrical s.r.o.  
Výpracovateľ: Marián Vrana, Electrical s.r.o., info@electrical.sk, 0918161593

Ing. Emilia Lenárová  
Zodp. projektant: Marián Vrana, Electrical s.r.o., info@electrical.sk

Investor: DD a DSS, Záhonok 3205/2, 960 01 Zvolen

Stavba: REKONŠTRUKCIA OBJEKTU - BLOK 'B'  
DD a DSS ZVOLEN, ZAHONOK

Výkres: BLESKOZVOD A UZEMNENIE

Generálny projektant : Sada č.  
Ing. Emilia Lenárová,  
Šturva č. 867/10,  
962 12 Deva

Formát: A3  
Miesto stavby: Záhonok 3205/2,  
960 01 Zvolen

Účel: P.D. STAVEBNÉ POVOLENIE  
ELEKTROINSTALÁCIA

Merito: 1:80  
Účel: P.D. STAVEBNÉ POVOLENIE  
ELEKTROINSTALÁCIA

Účel: P.D. STAVEBNÉ POVOLENIE  
ELEKTROINSTALÁCIA

Účel: P.D. STAVEBNÉ POVOLENIE  
ELEKTROINSTALÁCIA

Účel: P.D. STAVEBNÉ POVOLENIE  
ELEKTROINSTALÁCIA

Účel: P.D. STAVEBNÉ POVOLENIE  
ELEKTROINSTALÁCIA