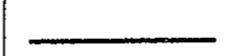
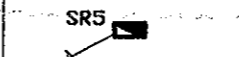
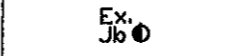


ZÁKLADNÉ ÚDAJE:


DRUH ROZVODNEJ SIETE NN: 3/PEN AC, 50Hz, 230/400 V / TN-C
 OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE:
 NN – IZOLÁCIU, KRYTÍM, ZÁBRANOU, UMIEST. MIMO DOSAH
 OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PRI PORUCHE:
 NN – SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA
 (MUSIA BYŤ SPLNENÉ PODMIENKY STN 33 2000-4-41 :2007)
 PROSTREDIE: V ZMYSLE PROTOKOLU O URČENÍ VONKAJŠÍCH VPLYVOV
 (STN 33 2000-5-51)
 NAVRH. NN KÁBEL: NAYY-J 4x240 mm²
 OCHRANNÉ PÁSMO KÁBLU: 1m NA OBIDVE STRANY
 UZEMNENIE: STN 33 2000-5-54:2008
 ULOŽENIE KÁBLU V ZEMI: STN 33 2000-5-52, STN 73 60 05

LEGENDA ELEKTRO

-  NAVRH. NN KÁBLOVÉ VEDENIE NAYY-J 4x240 mm² .. 90 m
(V ZELENOM PÁSE)
-  NAVRH. ROZPOJOVACIA A ISTIACA SKRIŇA SR DIN00 2x400A/4x160A
... 2 ks
-  EXISTUJÚCI BET. PODPERNÝ BOD



PRED REALIZÁCIOU ZEMNÝCH PRÁC, INVESTOR SPOLU S DODÁVATELOM STAVBY
 ZABEZPEČÍ VYTÝČENIE PODZEMNÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ

Vedúci projektant:	Ing. Dušan Držík	Vypracoval: enermont člen skupiny ZSE					
Zodpovedný projektant:	Vladimír Huljak						
Miesto stavby/ Kataster:	Bratislava III, k.ú. Vinohrady	S.F.O. Hraničná ul.č. 14 827 14 BRATISLAVA tel: 02/5061 3146 e-mail: vladimir.huljak@enermont.sk					
Investor:	ZSE Distribúcia a.s.						
Stavba:	BA KRAHUĽČIA, NNK						
Súbor/Objekt:	SO 01 – NN KÁBLOVÉ VEDENIE						
Obsah:	SITUÁCIA STAVBY						
Číslo zákazky:	Dátum:	Revízia:	Mierka:	Formát:	Stupeň:	Sada č.	Výkres č.
L12.0101. 11.0052	12/2011	00	1:500	A4	realiz. PD		2