

Císlo výkresu	Název výkresu
—19.003	OBVODOVÉ SCHEMA HLAVNÍCH OBVODU

/1	DOZBROJENÍ VÝVODU PB11, PB12
/2	
/3	
/4	
/5	
/6	
/7	
/8	
/9	
/10	
/11	
/12	
/13	
/14	
/15	
/16	
/17	
/18	
/19	
/20	

TYP : STÁVAJÍCÍ OCEP

KRYTÍ : IP 40

DĚLENÍ: —

NÁTĚR : TYPOVÝ

PŘÍVODY : SHORA

HLOUBKA :

KRYTÍ PO OTEVŘENÍ DVERÍ : IP 20


VÝVODY : NAHORU

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍ NAPÁJENÍ

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM ŽIVÝCH ČÁSTÍ:  
POLOHOU, IZOLACÍ

NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3NPE, ~50 Hz, 230/400V TN–C–S

SO 501-19- Venkovní osvětlení

hlavní projektant:	 Ing. Lubomír PETR
zodpovědný projektant:	Ing. Lubomír PETR
vypracoval:	Ing. Vít HRDLÍČKA

stavebník:  
Vězeňská služba České republiky, Věznice Rapotice, Lesní  
Jakubov 44, 675 71, Náměšť nad Oslavou

stupeň:	DPS
datum:	03/2015

akce: 136V312000008

"Rapotice - Oplocení zakázaného pásma"

k.ú. Lesní Jakubov 590 991      p.č.222/12, 222/15, 222/19, 222/22, 222/30, 222/31

obsah výkresu:

ROZVADĚČ RS1-003 SCHEMA DOZBROJENÍ



**PENDING a.s.**

Vojanova č.1, 615 00 Brno  
tel.: 548424611-13, fax.: 548424614  
E-mail: projekt@pend.cz, www.pend.cz

měřítko:	čís. výkresu:
-	D-501-19-4