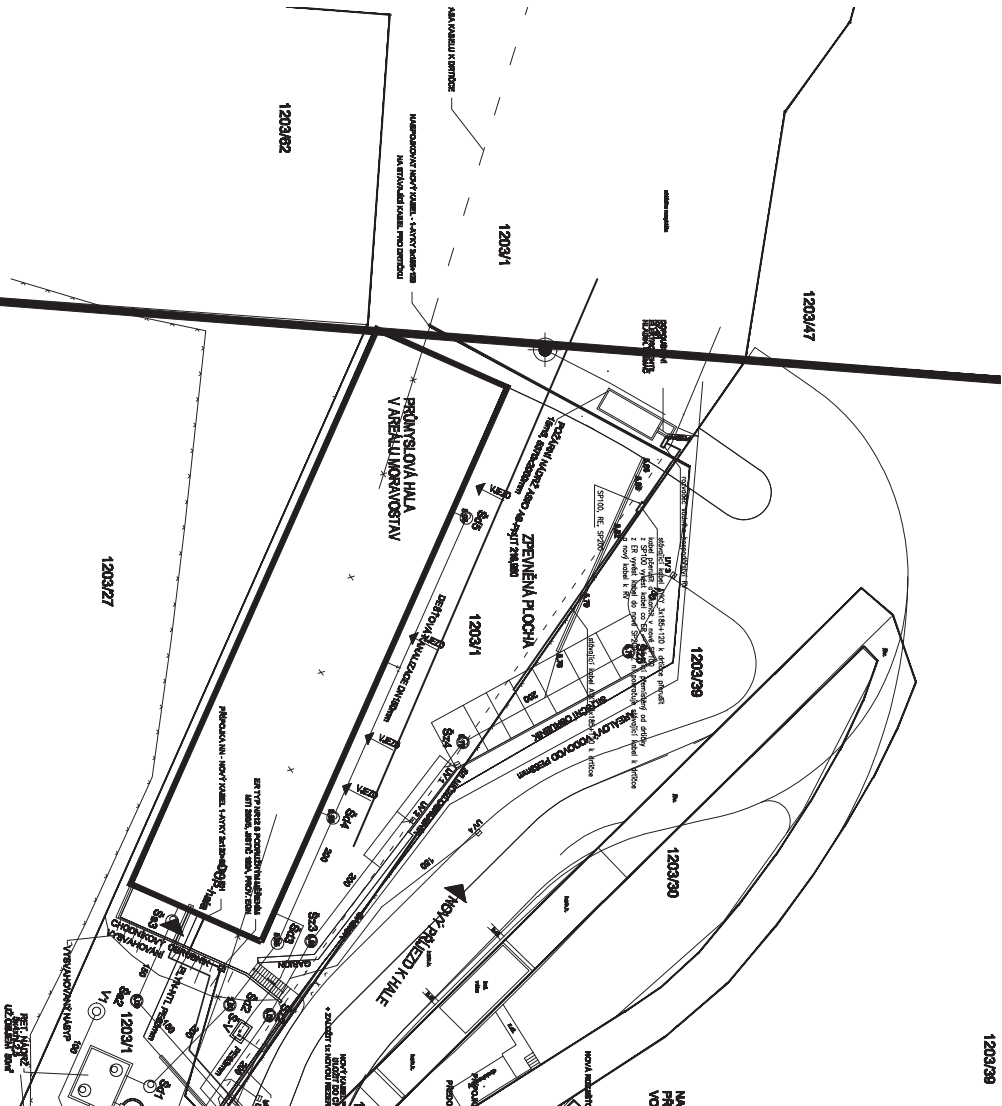


1203/39



ELEKTRICKÉ NÁPÁJENÍ: 3+N+PE, AC 50Hz, 400V/TN-S
1+N+PE, AC 50Hz, 230V/TN-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2

normální – základní izolací živých částí, přepážkami a kryty

- automatickým odpojením v případě poruchy
- doplňné – doplňujícím pospojováním neživých částí
- proudovými chrániči s vybavovacím proudem 30mA

ARCHITECT :	ODP. PROJEKTANT STAVBY:	PROJEKTANT PROJEKT :	VYPRACOVANÍ :
		Ing. Mgr. Kaldmizka	Ing. Mgr. Kaldmizka
KRAJ :	Jihomoravský	OBEC :	Modřice
INVESTOR :	MORAVOSTAV Brno, a.s., Mělníkova 1, 621 00 Brno		
dělník :	Recyklační středisko Modřice, Tyršova 310 Zdroj vody pro skrápění recyklační linky Modřice, parcela číslo 1203/1		
objekt :	Elektroinstalace		
dělník :	Situace		
<div>Projektant profese VÝPRAVA: Kaldmizka, Ing. Mgr. Kaldmizka, Ing. Mgr. Kaldmizka Strážnická 12, Brno e-mail : projektace@kaldmizka.cz</div>			
DATUM	7/2013		
FORMÁT	A4		
STRUŽEN	DPS		
ZNAČK. č.	34057		
měřeno :	dátlo výřezu :		
—	D.1.4.6.02		