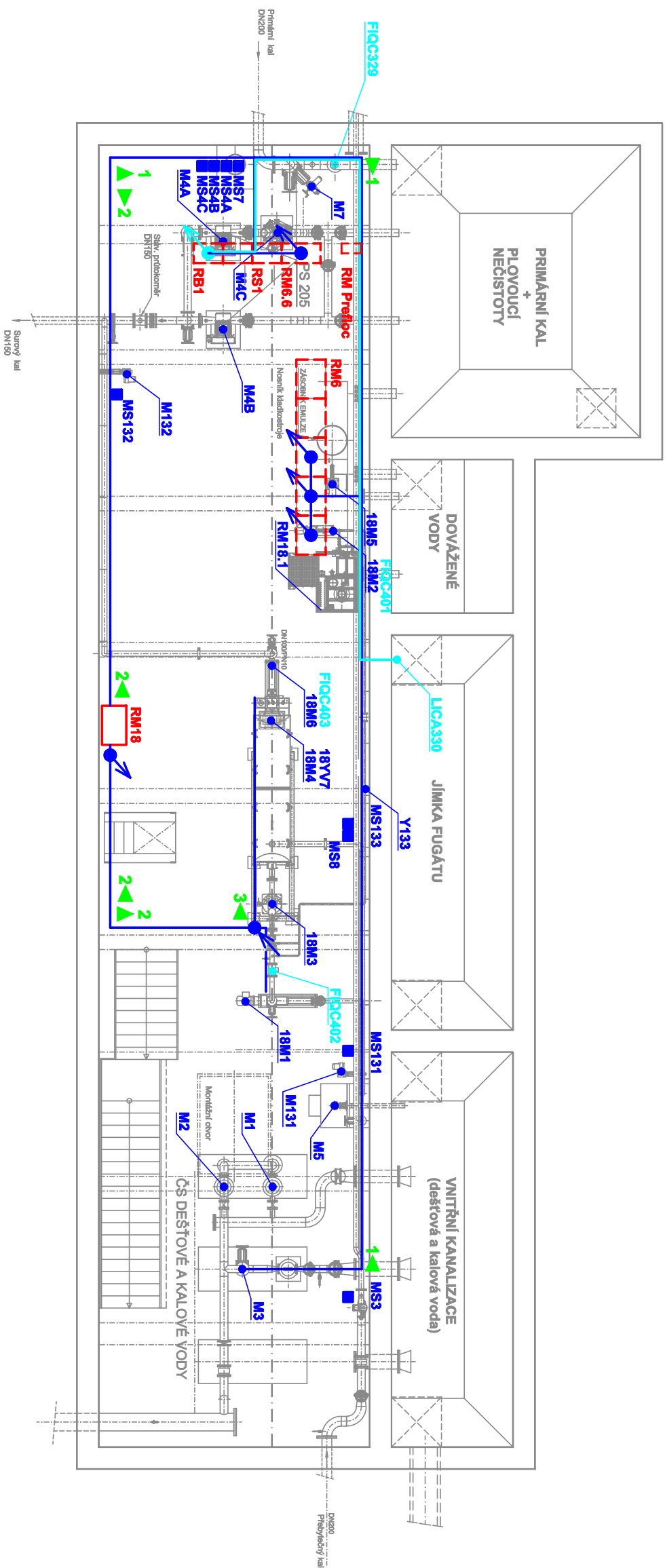


**PS 205 KALOVÁ ČERPÁRNA
PS 206 ZAHUŠTĚNÍ PŘEBYTEČNÉHO KALU
PÚDORYS SUTERÉNU**
M 1 : 100



PROVEDENÍ KABELOVÝCH TRAS:

KABELY JSOU ULOŽENY V KABELOVÝCH ŽLÁBECH, ROŠTECH, PLASTOVÝCH TRUBKÁCH.

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3NPE,50Hz,230/400V/TTN-C-S

PROTOKOL O STANOVENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ

JE UVEDEN V PŘÍLOZE TECHNICKÉ ZPRÁVY

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM:

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM ZÁKLADNÍ

JE PROVEDENA IZOLACIJA KRTILIMA

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM PŘI PORUŠĚ

AU I OMA I CN TM OD P OJ EN IM OD Z D R O J E D E C L. 4 1 1.1, 2, 3, 4 a /

LEGENDA:

SILNOPROUDÉ KABELOVÉ TRASY

SLABOPROUDÉ KABELOVÉ TRASY

SILNOPROUDÁ ZAŘÍZENÍ


ZAŘÍZENÍ MAR

ROZVÁDĚČ

1 STÁVAJÍCÍ KABELOVÁ TRASA

2 KABELOVÁ TRASA - NEREZOVÝ DRÁTĚNÝ ŽLAB 200x50mm

3 KABELOVÁ TRASA - NEREZOVÝ DRÁTĚNÝ ŽLAB 50x50mm

Revize		Datum		Provedl		Kontroloval		Schválil	
<div><div></div><div>PROSPECT spol. s r. o. VÝSTAVNÍ 8, PSČ 709 00 OSTRAVA – MĚR, HOKY Tel: 596 616 606, Fax: 596 616 265</div></div>						PROJEKTOVAL Petr Endryáš			
Stavebník : Město Bruntál Stavba : Obnova a modernizace čov Bruntál – 3. etapa Část : D.2.13.2 PS302 SŘTP						KONTROLOVAL Ing. Jiří Stach			
						SCHVÁLIL Ing. Jiří Stach			
						Č. zakázky 14003-12			
						Kótováno v mm Měřítko			
Obsah : Dispozice PS 205, 206 suterén						Datum 02/2014 1:100			
						Stupeň DPS			
						CAD			
						Původní výkres			
14003-12-111/1						List 1			