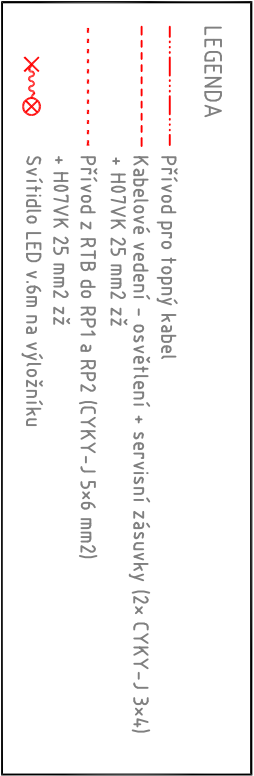
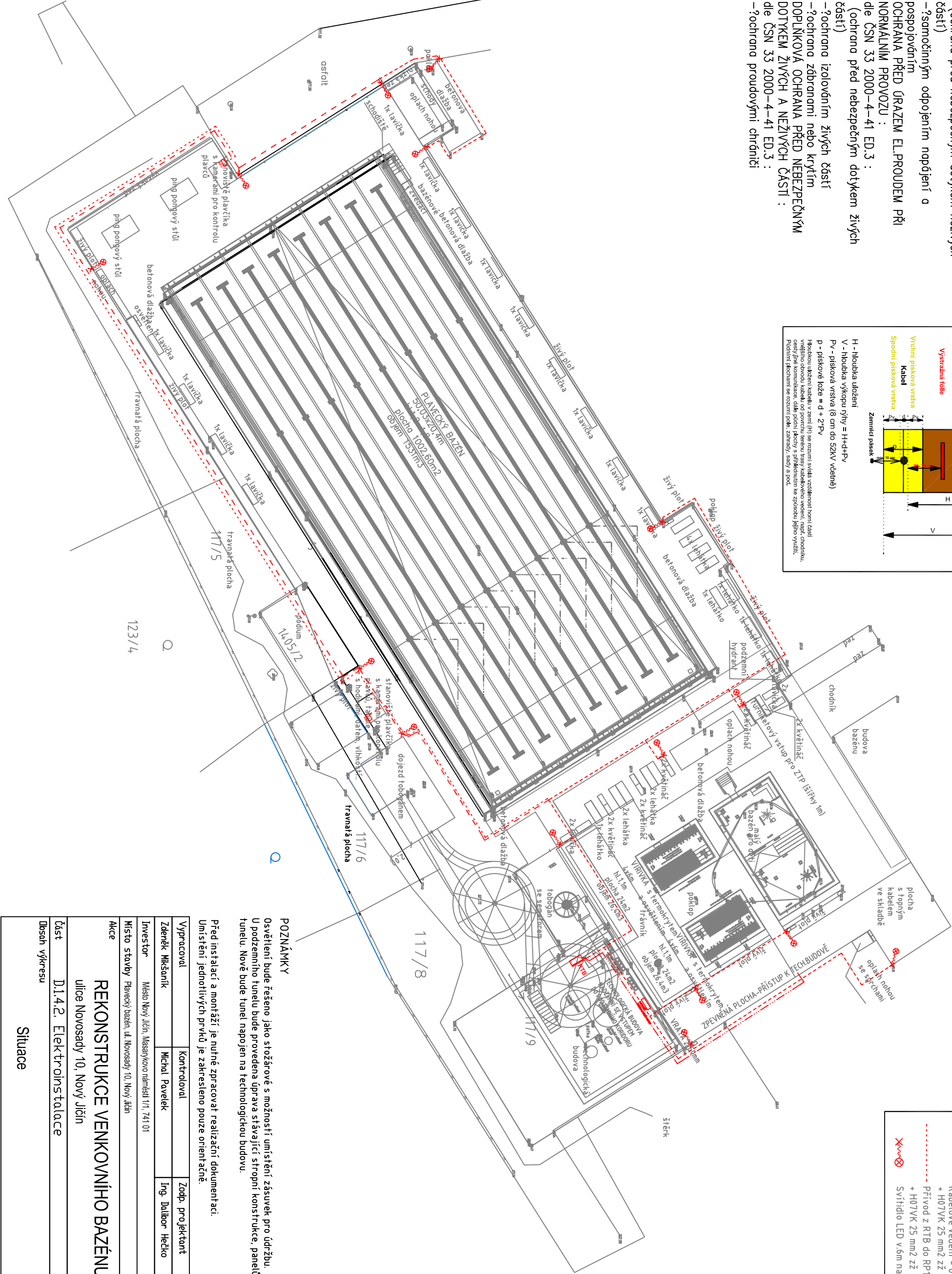
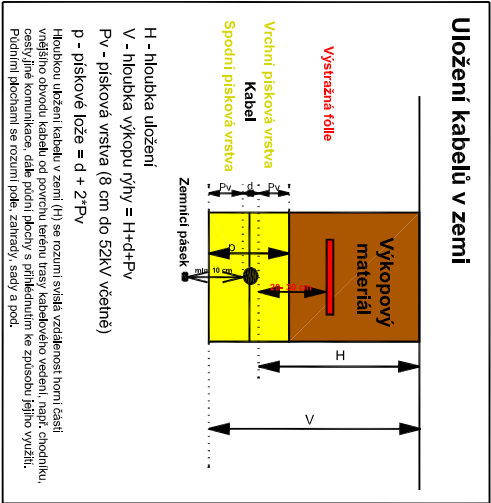


NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3/N/PE, AC, 50 Hz,  
400/230V, TN-C-S  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM PŘI PORUŠĚ  
: dle ČSN 33 2000-4-41 ED.3 :  
(ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí)  
-?samočinným odpojením napájení a  
pospojováním  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM PŘI  
NORMALNÍM PROVOZU :  
dle ČSN 33 2000-4-41 ED.3 :  
(ochrana před nebezpečným dotykem živých částí)  
-?ochrana izolováním živých částí  
-?ochrana zbrbranami nebo krytím  
DOPLNKOVÁ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKEM ŽIVÝCH A NEŽIVÝCH ČÁSTÍ :  
dle ČSN 33 2000-4-41 ED.3 :  
-?ochrana proudovými chrániči



**POZNÁMKY**  
Osvětlení bude řešeno jako strožarové s možností umístění zásuvek pro údržbu.  
U podzemního tunelu bude provedena úprava stávající stropní konstrukce, panelů, HI, úprava stěn tunelu. Nově bude tunel napojen na technologickou budovu.

Před instalací a montáží je nutné zpracovat realizační dokumentaci.  
Umístění jednotlivých prvků je zakresleno pouze orientačně.

Vypracoval	Kontroloval	Zodp. projektant	MP Pro s.r.o.	
Zdeněk Mikšaník	Michal Pavlek	Ing. Dalibor Hečko	IČ 17245117	
Investor	Město Nový Jičín, Masarykovo náměstí 1/1, 741 01		michal@mp-pro.cz mobil: + 420 739 631 105	
Místo stavby	Plavecký bazén, ul. Novosady 10, Nový Jičín		Formát	A3
<b>AKCE</b> <b>REKONSTRUKCE VENKOVNÍHO BAZÉNU,</b> ulice Novosady 10, Nový Jičín			Datum	11/2023
			Účel	ZSPD
			Č. zakázky	NJ/01/2023
			Měřítka	1:300
Část	D.1.4.2. Elektroinstalace		Číslo paré	Č. výkresu
Dlešah výkresu	Situace			D.1.4.2-102