

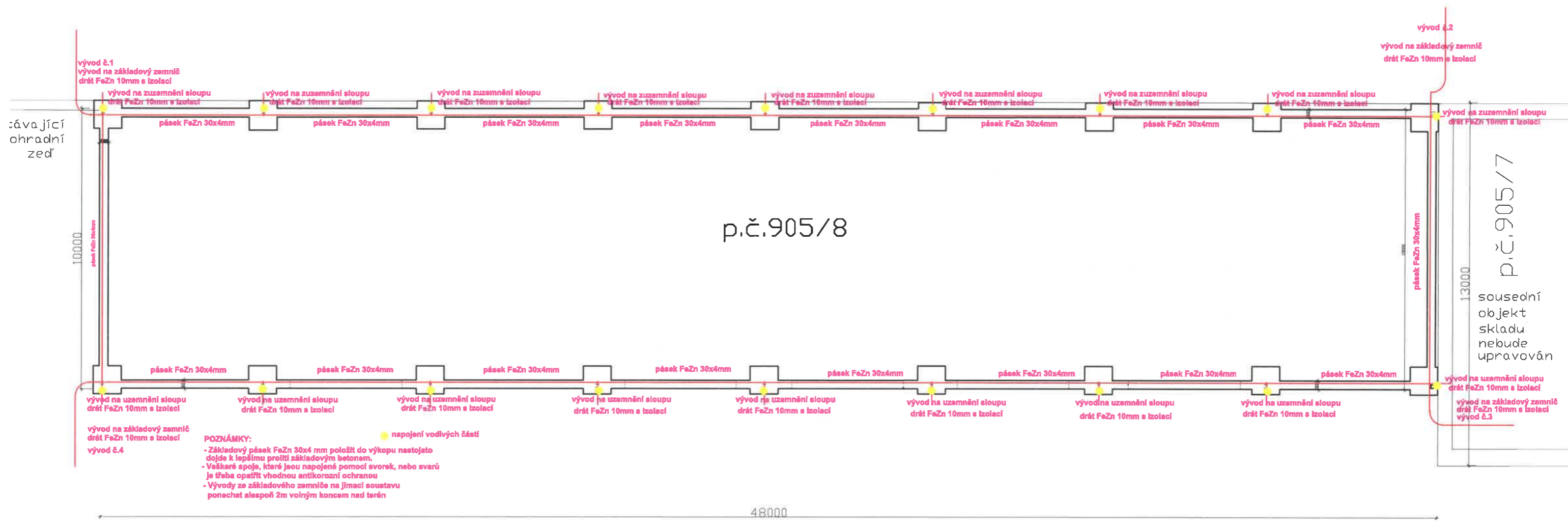
- výpis materiálu :
- | | |
|---|-------|
| krabice Acidur 6455-11P | 6 ks |
| spínač jednopólový 230V/10A IP65 | 5 ks |
| Stropní svítidlo T-LED 18W,2 trubice | 8 ks |
| Zavěšení stropního svítidla | 8 ks |
| Kabel CYKY - J 3x1,5 mm ² | 120 m |
| Kabel CYKY - A 2x1,5 mm ² | 25 m |
| PVC hladké pro kabelové vedení včetně uchycení na konstrukci haly | 145 m |

Revize světelného rozvodu soubor

- ✕ stropní svítidlo T- LED 18W; 2trubice;P 65
- ⤴ spínač 230V/10A č. 1
- ⤴ spínač 230V/10A č. 5
- ⤴ spínač 230V/10A č. 6
- světelný okruh
- krabice
- ▬ rozvaděč "Rb"

Stávající rozvaděč pro zapojení světelného okruhu bude připraven

Hlav.projektant	Zodp.projektant	Vypracoval : Bc.Kouba Roman	
Objednavatel : Technické služby města Lovosice,p.o.		Datum :	květen 2022
Stavba : Skladová hala-technický dvůr		Měřítko :	1 : 150
Objekt : Lovosice p.č.905/8		Formát :	A 3
		Zak.číslo:	
Část: výkres :	Osvětlení haly- schema		č.výkresu :

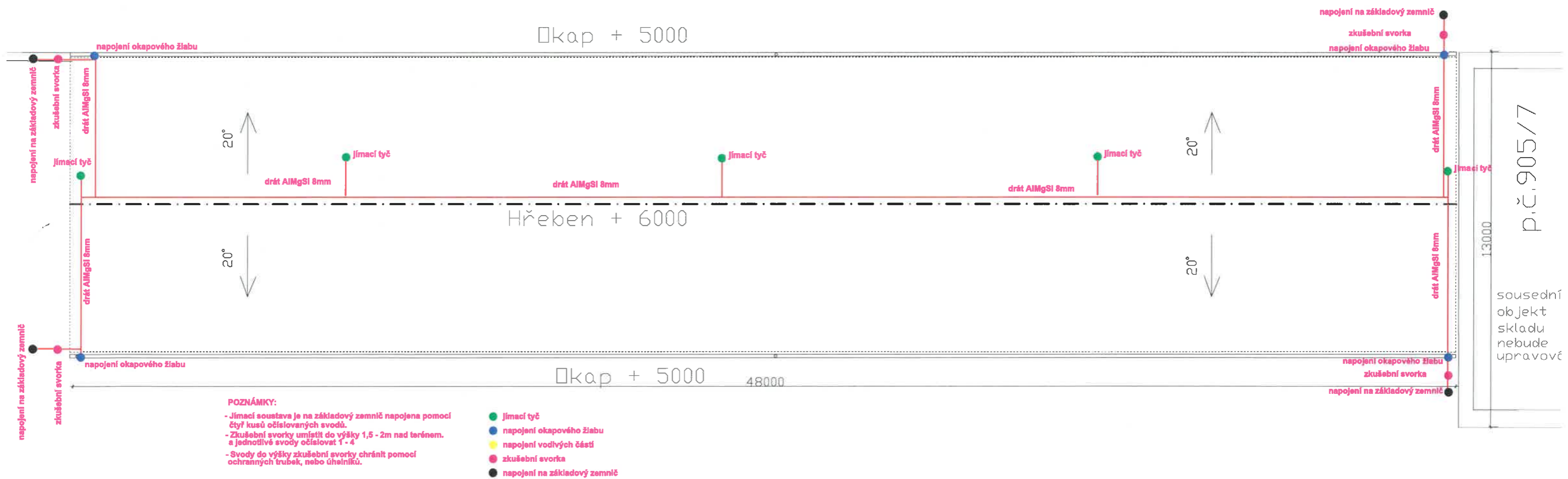


POZNÁMKY:

- Základový pásek FeZn 30x4 mm položit do výkopu nastojato dojde k lepšímu prolití základovým betonem.
- Veškeré spoje, které jsou napojené pomocí svorek, nebo svarů je třeba opatřit vhodnou antikorozi ochranou
- Vývody ze základového zemniče na jímací soustavu ponechat alespoň 2m volným koncem nad terén

● napojení vodivých částí

Hlav.projektant	Zodp.projektant	Vypracoval : Bc.Kouba Roman	
Objednavatel : Technické služby města Lovosice,p.o. Stavba : Skladová hala-technický dvůr		Datum : květen 2022	
		Měřítko : 1 : 150	
Objekt : Lovosice p.č.905/8		Formát : A 3	
		Zak.číslo:	
Část: základový zemnič	výkres :		č.výkresu :



Hlav.projektant	Zodp.projektant	Vypracoval : Bc.Kouba Roman
Objednavatel : Technické služby města Lovosice,p.o. Stavba : Skladová hala-technický dvůr		Datum : květen 2022
Objekt : Lovosice p.č.905/8		Měřítko : 1 : 150
Část : Jímací soustava hromosvodu		Formát : A 3
výkres :		Zak.číslo:
		č.výkresu :