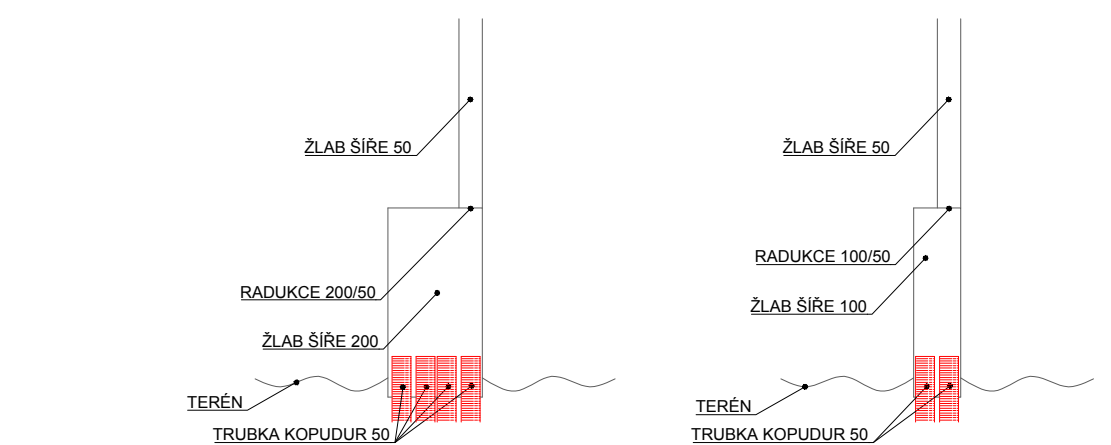
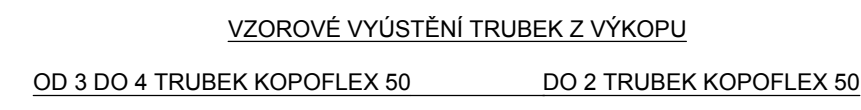
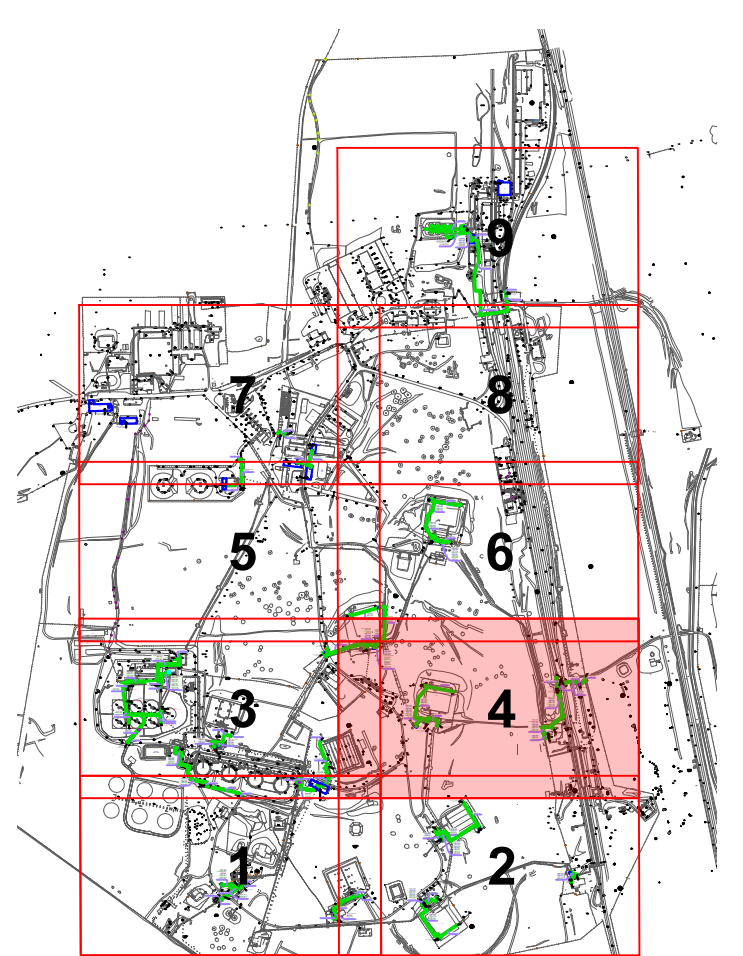



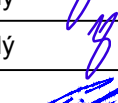
DOSTUPNÉ OBRZETY		
ORLOU OBRZETU		NADZ OBRZETU
1	090	DAKOVY
2	094	ADMINISTRATIVNÁ BUDOVA
3	095	OBJEKT ZÁSTAVBY (KOLETOVOST)
4	096	TELEFONNÁ STROJARNA
5	071	ADMINISTRATIVNÁ BUDOVA
6	091	LABORATOR
7	101	ELEKTROSTANICA
8	165	STROJNÁ DIELNA
9	237	ROZVEDNA
10	130	ROZVEDNA
11	194	-
12	192	ROZVEDNA
13	200	AUTOMATA
14	214	OSPAKOVACIA ROZVEDNA
15	221	ROZVEDNA
16	227	ROZVEDNA
17	228	ROZVEDNA
18	230	ROZVEDNA
19	231	ROZVEDNA
20	232	ROZVEDNA
21	233	ROZVEDNA
22	234	ROZVEDNA
23	238	ROZVEDNA
24	237	ROZVEDNA
25	238	ROZVEDNA
26	240	ROZVEDNA NATO
27	328	OSVOJ
28	321	ROZVEDNA
29	380	ROZVEDNA
30	071	LABORATOR
31	061	STROJARNA
32	504	ROZVEDNA
33	521	-
34	544	UTULAK BLOKOV
35	621	ROZVEDNA
36	030	KONTAKT JELLY
37	031	NEPOTR
38	090	NEPOTR
39	069	OSVOJ
40	1000E	1000E

[illegible]

UPOZORNĚNÍ
SITUACE ARÉÁLU SKLADU NEBYLA GEODETICKY ZAMĚŘENA A BYLA POŘIZENA DIGITALIZACÍ Z POKLADKY SPOLEČNOSTI ČESPO, A.S. PŘESNOST A OBSAH DAT ODPOVÍDA GRAFICKÝM POKLADKOVÝM ZDROJEM.
ZÁKRES PODZEMNÍCH VEDENÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ, PODZEMNÍ VEDENÍ NELZE VYTÝČOVAT ODMĚŘOVÁNÍM VZDLAŽENOSTI ZE SITUACE.
PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO PŘIZVAT PROVOZOVATELE PODZEMNÍCH VEDENÍ K VYTÝČENÍ SKUTEČNOSTI STAVU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.



TENTO VÝTISK NENÍ V MĚŘÍTKU

Název:		4 - SEVER s.r.o.	
Adresa:		SML, Hrabetka 62	
Telefon:		41 61 62 111	
Zašloutel: 	Dělník projekt s.r.o.		
	Mákovice 228, 250 13 Benátky		
	IČO: 00193031 DIČ: CZ 00193031		
	T: 22 561 111 E: vesely@pinet.cz		
Projekt:	Dělník projekt s.r.o.		Dělník projekt s.r.o.
	Mákovice 228, 250 13 Benátky		
	IČO: 00193031 DIČ: CZ 00193031		
	T: 22 561 111 E: vesely@pinet.cz		
Objekt:	OBNOVA SYSTÉMU CCTV, PZTS A ACS SKLAD HNEVICE		Dělník projekt s.r.o.
	Obst. stavby: Slaboproudé rozvody		
	SITUACE SKLADU A Č. 4		
	Příloha:		
Měřítko:		1:500	Číslo přílohy:
Číslo:		PZTS	
Formát:		ISO A2-1	Číslo výkresu:
Datum:		08/2022	
Číslo projektu:		222030	Číslo výkresu:
Číslo výkresu:		DPS	
Norma:		ISO 20-1	Číslo výkresu:
Datum:		08/2022	
Měřítko:		1:500	Číslo přílohy:
Číslo:		PZTS	
Formát:		ISO A2-1	Číslo výkresu:
Datum:		08/2022	

Všechna práva na tento dokument a informace v něm obsažené vyhrazena.

© PINET projekt s.r.o.