

Příloha č. 1 ke smlouvě č. S 154/21

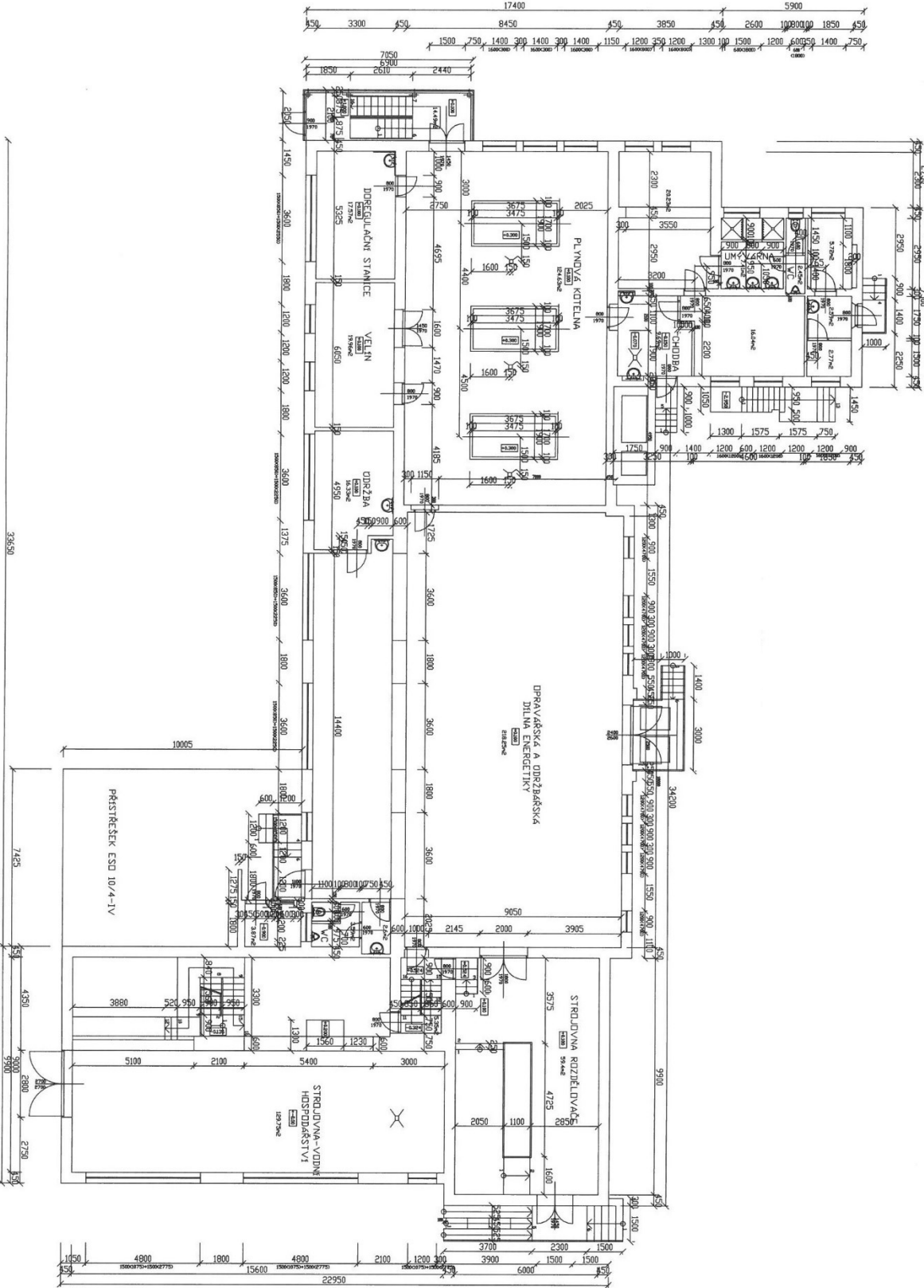
Zadání k zpracování projektové dokumentace k dvěma skladovacím halám včetně projektové dokumentace k demolici č. 9 které se nacházejí v místě zamýšlené skladové haly č. 1.



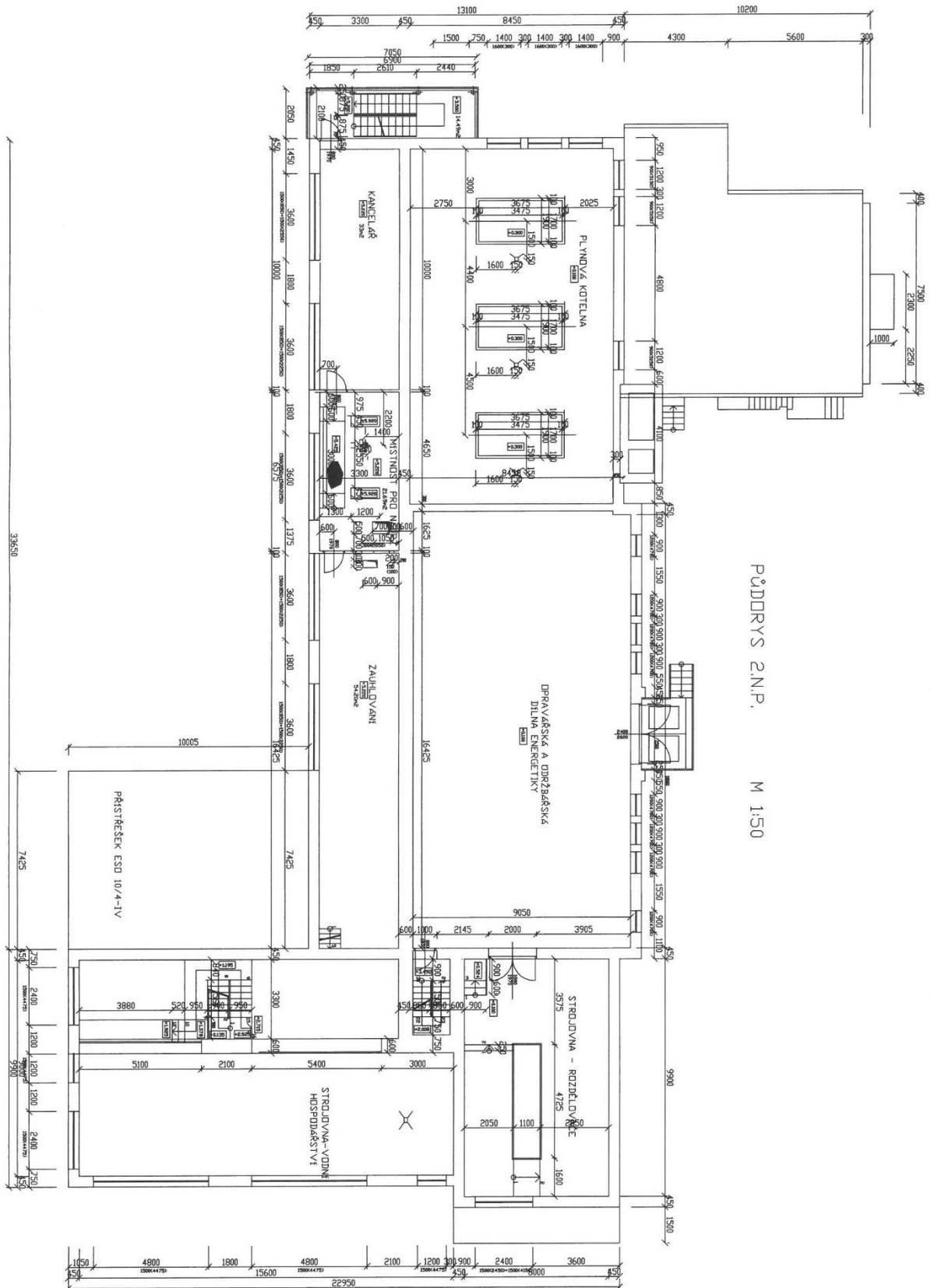
Požadavky na PD demolice objektů č. 9, třípodlažní objekt, výška 12m

- Demolice objektů
- Odstřižení objektů od inženýrských sítí (plyn, voda, el.)
- Přeložky inženýrských sítí (plyn, voda, el.)
- Příprava pláně pro novou halu

Objekt č. 9 – půdorys 1.N.P. a 1.P.P.



Objekt č. 9 – půdorys 2.N.P.

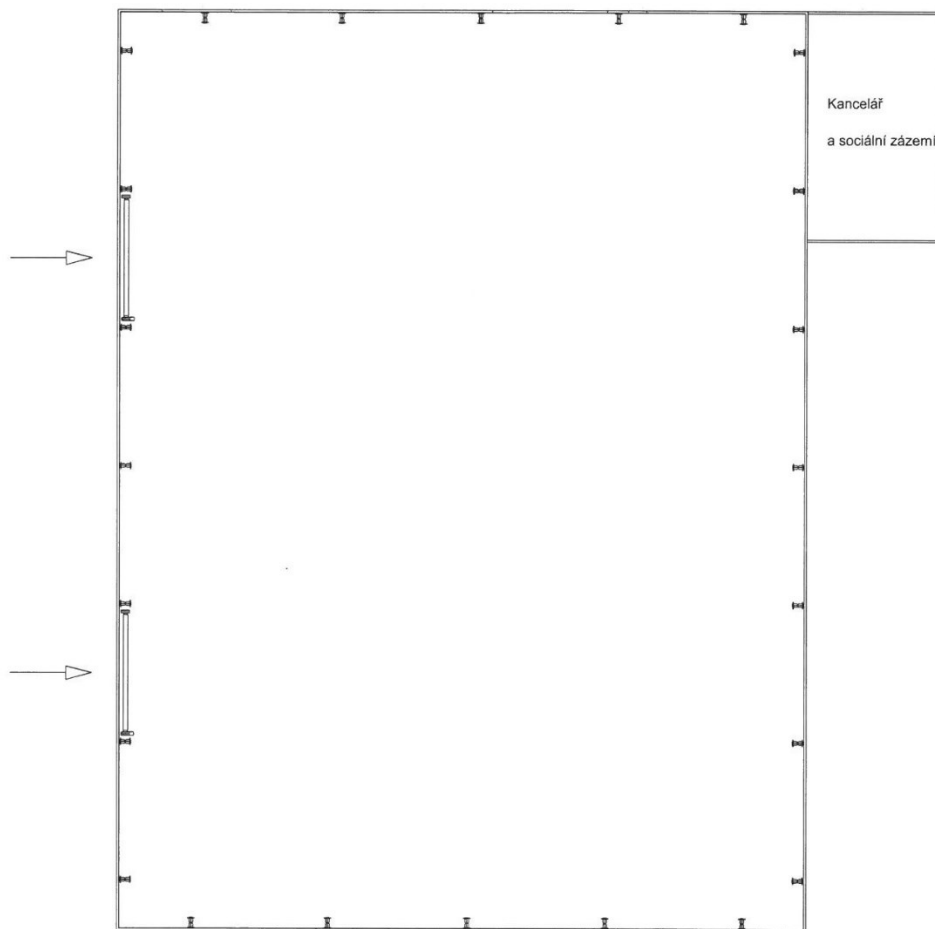


Požadavky na PD první nové skladovací haly o rozměrech cca 40 m x 30 m x 12 m v okapové hrany. Hala je umístěna v místě objektu č. 9

- Obslužné komunikace, přeložky v rámci dotčených sítí (voda, plyn, el.)
- Spodní stavba – výkopy, základy, zásypy, obsypy, sanace podloží, izolace
- Hala zateplená cca 40m x 30m s administrativně sociálním přístavkem
- Podlaha s vlastností a únosností dle požadavku
- Automatický pojízdný skladovací systém
- Vyzdívky, příčky, sanita, zázemí (šatny, kanceláře, denní místnosti)
- Přípojky vody, kanalizace, plynu, elektro přípojky, IT přípojky, kamerový systém
- Vnitřní instalace – elektro, voda, plyn, IT, kanalizace, kamerový systém, zabezpečení
- Vytápění haly, osvětlení haly
- PBŘ
- Statika
- Stavební připravenost pro strojní vybavení haly (např. regálové zakladače)

Předběžné schéma skladové haly

Nová skladová hala



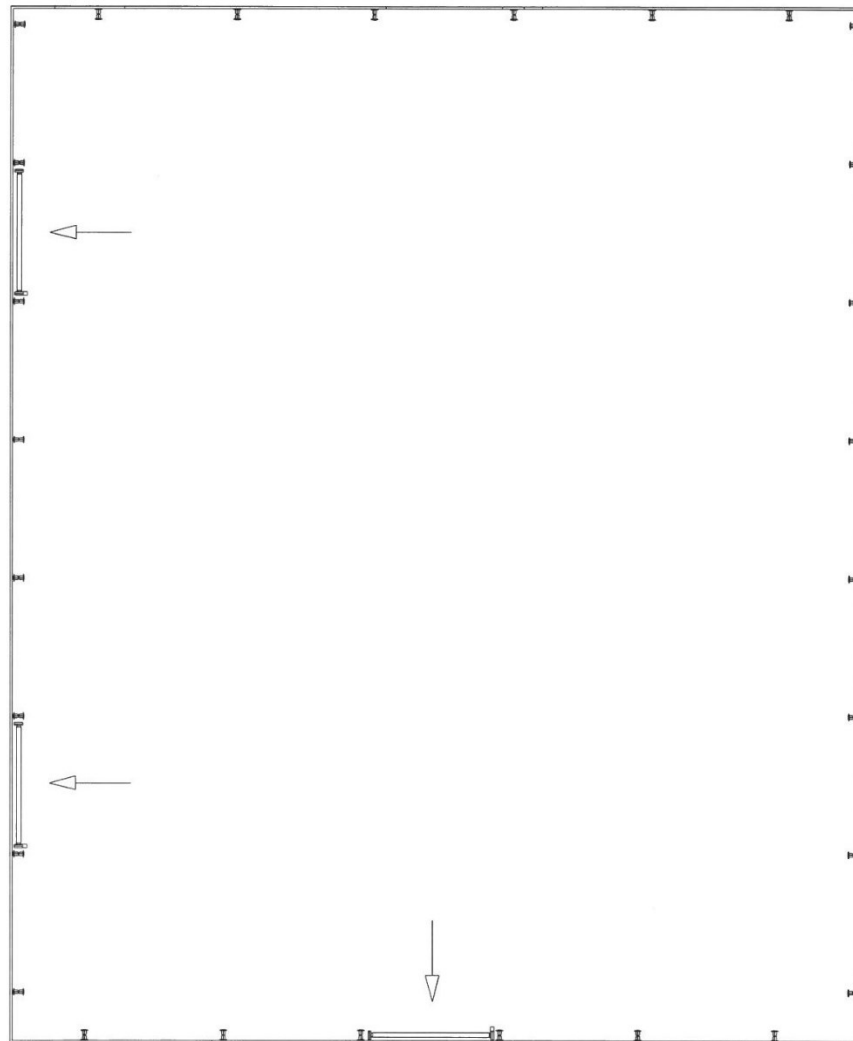
				VOP CZ, s.p.	
				Šenov u Nového Jičína	
NO	ZMĚNA	DATA	28.4.2021		
ZN.MAT.				HMOTNOST kg	Mřížko pro výkres A3
ROZM.PLOŠT					1:400
C.POB.ZAR					
VYPRAC.	Ing. Jan Hurčík	NORM.R		POZN.	C.KUSOVN.
PŘEZK.					
TECHN.	SCHVÁLIL Ing. Martin Šturala	STARY V.			Č.V.
NÁZEV	TYP				
Nová skladová hala				Sklad	
				Letiš	Let
					LIST

Požadavky na PD druhé nové skladovací haly o rozměrech cca 45 m x 37m x 12 m v okapové hrany. Hala je umístěna v místě objektu u objektu č.62 – varianta č.1

- Obslužné komunikace, přeložky v rámci dotčených sítí (voda, plyn, el.)
- Spodní stavba – výkopy, základy, zásypy, obsypy, sanace podloží, izolace
- Hala zateplená cca 45m x 37m
- Podlaha s vlastností a únosností dle požadavku
- Přípojky vody, kanalizace, plynu, elektro přípojky, IT přípojky, kamerový systém
- Vnitřní instalace – elektro, voda, plyn, IT, kanalizace, kamerový systém, zabezpečení
- Vytápění haly, osvětlení haly
- PBŘ
- Statika
- Napojení na objekt č.62 včetně stavebních úprav objektu 62
- Stavební připravenost pro strojní vybavení haly (např. regálové zakladače)

Předběžné schéma skladové haly.

Nová montovaná skladová hala u objektu 62



		VOP CZ, s.p.	
		Šenov u Nového Jičína	
IND:	ZMĚNA	DAT. 28.4.2021	
ZN.MA:		T.O.	HMOTNOST kg
ROZM.PLOCH:			Měřítko pro výkres A3 1:150
C.POM.ZAR:			POZN.
VYPRAC. Ing. Jan Hurčík	NORM.		C.KUSOVN.
PŘEZK.			
TECHN.	SCHVÁLIL Ing. Martin Štáral	STARÝ V.	C.V.
HAZEV	TYP:		
Nová skladová hala u objektu 62		Sklad	
		L80	List 1ST

Požadavky na PD druhé nové skladovací haly o rozměrech cca 45 m x 25 m x 7 m v okapové hrany. Hala je umístěna v místě objektu u objektu č.62 – varianta č.2

- Spodní stavba – výkopy, základy, zásypy, obsypy, sanace podloží, izolace
- Stanová hala cca 45m x 25m
- Podlaha s vlastností a únosností dle požadavku
- elektro přípojky, IT přípojky, kamerový systém
- Vnitřní instalace – elektro, IT, kamerový systém,
- Osvětlení haly
- PBŘ
- Statika
- Napojení na objekt č.62 včetně stavebních úprav objektu 62

Předběžné schéma skladové stanové haly.

