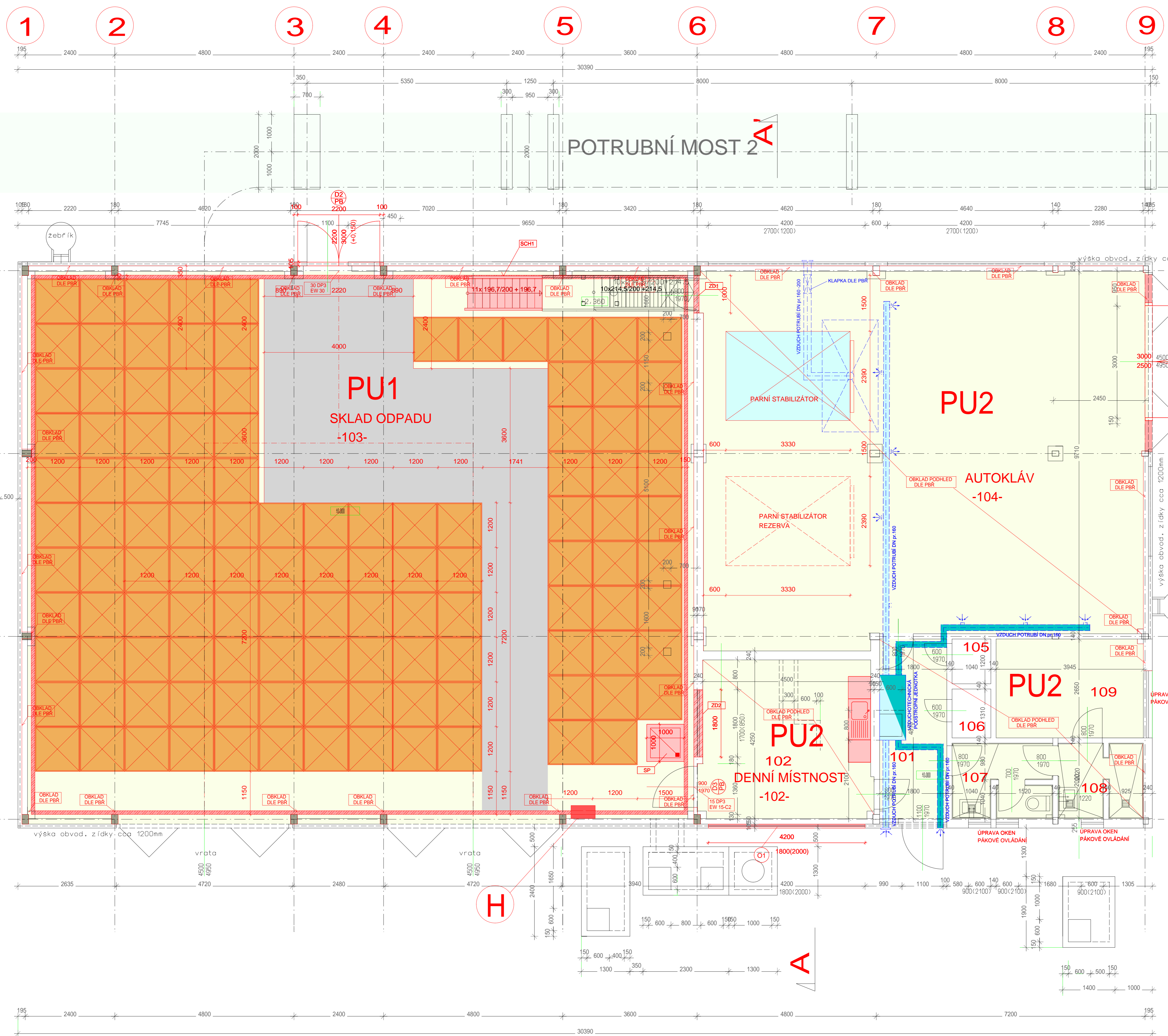
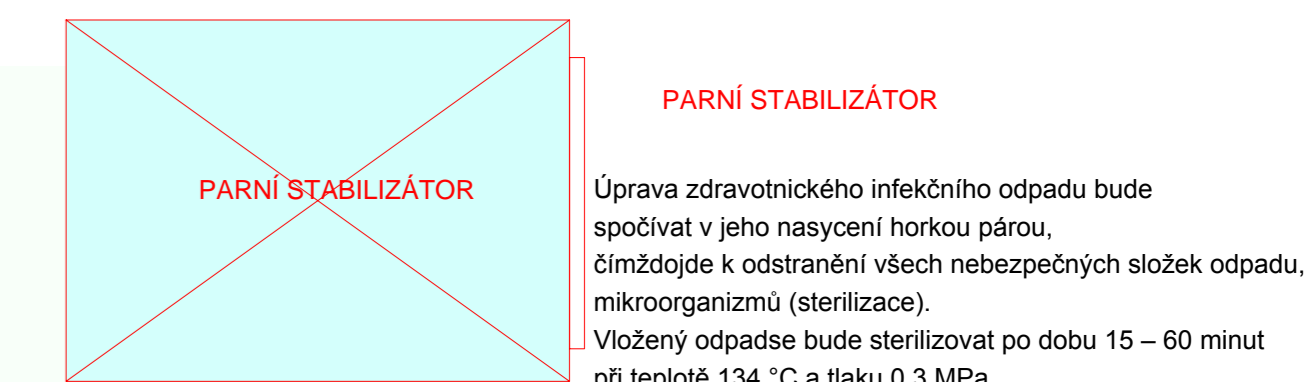


PŮDORYS 1.N.P.
+0,000



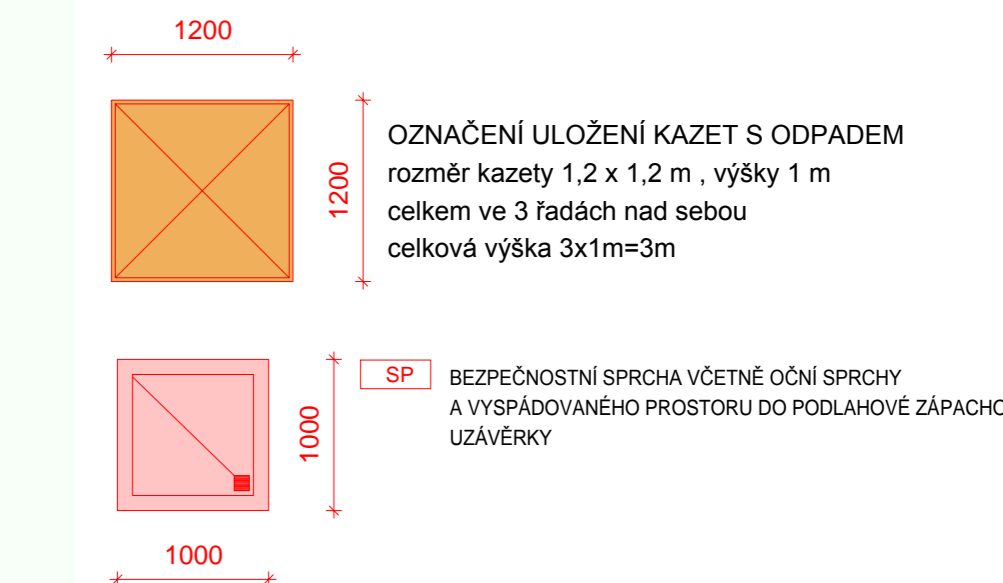
LEGENDA MATERIÁLŮ A ZAŘÍZENÍ



Technické údaje zařízení

- Typ zařízení
- Parní sterilizátor, série S2000, model 2.3730 LVR-1
- Rozměry zařízení
- Vnější rozměry sterilizátoru 2390 x 1950 x 3330 mm (šířka x výška x hloubka)
- Rozměry komory sterilizátoru 960 x 1440 x 2290 mm (šířka x výška x hloubka)
- Objem sterilizační komory 4037 l
- Hmotnost zařízení
- Celková hmotnost bez vody 3670 kg
- Celková hmotnost s vodou 7300 kg

Vnější rozměry sterilizátoru 2,39 m x 1,95 m x 3,33 m (šířka x výška x hloubka) umožňují instalaci do budovy bývalé blokové kotelny - objekt SO 3412. Instalace zařízení bude vyžadovat pouze minimální stavební a technologické úpravy tohoto objektu. Sterilizátor bude napojen na stávající energetické rozvody. Maximální roční kapacita zařízení bude 4 000 t odpadu. Odpady přijímané v rámci tohoto záměru budou spadat pod katalogové číslo 18 01 03 a 18 02 02, kategorie nebezpečný odpad. Odpady budou dopravovány z místa vzniku (např. nemocnice) do autoklávu automobilovou dopravou. Sterilizací upravené odpady budou opět automobily odvázeny na skládku odpadu.



LEGENDA OZNAČENÍ

- OZNAČENÍ ZÁJMOVÝCH PROSTOR
- MANIPULAČNÍ PLOCHA VYSOKOZDÍŽNÉHO VOZÍKU
- OZNAČENÍ ULOŽENÍ KAZET S ODPADEM
- OZNAČENÍ NOVÝCH KONSTRUKCÍ, ÚPRAV
- NOVÉ VYZDÍVKY ZDIVO Z PLNÝCH CIHEL NA MVC
- DOPLNĚNÍ FASÁDY NA EXTERIEROVÉ STRANĚ FASÁDNÍM PLECHEM
- OZNAČENÍ UMÍSTĚNÍ PRŮBĚHU POTRUBNÍCH MOSTŮ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - PŮVODNÍ VYUŽITÍ

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	M ²	PODLAHA	POZNÁMKA
101	CHODBA	8,6	DLAŽBA	
102	STANOVISŤE OBSLUHY	19,3	PVC	
103	KOTELNA	262,9	DLAŽBA	ve OCEL SCHODISŤE
104	PŘEDUPRAVNA VODY	117,2	CEM.POTBR	
105	SKLAD	1,25	DLAŽBA	
106	SKLAD	1,36	DLAŽBA	
107	WC (vč. místn. předsině)	5,20	DLAŽBA	
108	SPRCHA	4,40	DLAŽBA	
109	ŠATNA	10,45	DLAŽBA	

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - NOVÉ VYUŽITÍ

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	M ²	PODLAHA	POZNÁMKA	PŮ
101	CHODBA	8,6	DLAŽBA		PU2
102	DENNÍ MÍSTNOST	19,3	PVC		PU2
103	SKLAD ODPADU	262,9	STĚRKA, BET, PODLAHA		PU1
104	MÍSTNOST UMÍSTĚNÍ AUTOKLÁVU	117,2	BET, PODLAHA + STĚRKA		PU2
105	PŘÍRUČNÍ SKLAD	1,25	DLAŽBA		PU2
106	PŘÍRUČNÍ SKLAD - UKLID	1,36	DLAŽBA		PU2
107	WC (vč. místn. předsině)	5,20	DLAŽBA		PU2
108	SPRCHA	4,40	DLAŽBA		PU2
109	ŠATNA	10,45	DLAŽBA		PU2

LEGENDA OPATŘENÍ PBR

- OBRÁDK DLE PBR ROZSAH A SPECIFIKACE OBRÁDKU STĚN A NOSNÝCH KONSTRUKCÍ PODROBNĚ ŘEŠENÁ VE SVÁZKU D1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ
- OBRÁDK PODHLED DLE PBR
- PŮ1, PŮ2, PŮ3 OZNAČENÍ POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ

H Hadicový systém bude odpovídat požadavkům ČSN 73 0873 - budou trvale pod tlakem s okamžitě dostupnou fyzikální osobní vodou, stálovná hadice průměru 25 mm a o délce 30 m, obsluhuje 1 osobou. Instalace bude provedena na zdi, k hadicovému systému bude zajištěn volný a snadný přístup a instalace hadicového systému bude provedena ve výšce max. 1,1 až 1,3 m nad úrovní podlahy (měřeno ke středům zařízení).

Tato projektová dokumentace není určena pro výrobu následnou montáž

REV.	DATE	PŘEDMĚT REVIZE DESCRIPTION	NAVRHL. SKRÝNĚN BY	PŘEZK. OBRÁDĚN BY	SCHVÁL. APPROVED BY
REVIZE REVISION					
AVE AVE Kralupy s.r.o.					
VYPRACOVAL	KRESLIL	SCHVÁLIL	OVZ. TECH.		
ING. KRÉŠÁK	ING. KRÉŠÁK	ING. JANOŮŠEK			
INVESTOR:	xxx	STAVBA:	SO 3412		
STAVBA:	SKLADOVÁNÍ A STERILIZACE ODPADŮ			DRUH DOKUMENTACE	PSP
STAVBA na p.č.st. 1482 Stavební úpravy, změna užívání stavby				ČÍSLO ZAKÁZKY	16042
D1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				DATUM	08/2016
OBŠAH VÝKRESU				MĚŘÍTKO	1:50
PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV-STAVEBNÍ ÚPRAVY				ARCHIVNÍ ČÍSLO	CAD
					X-XX-