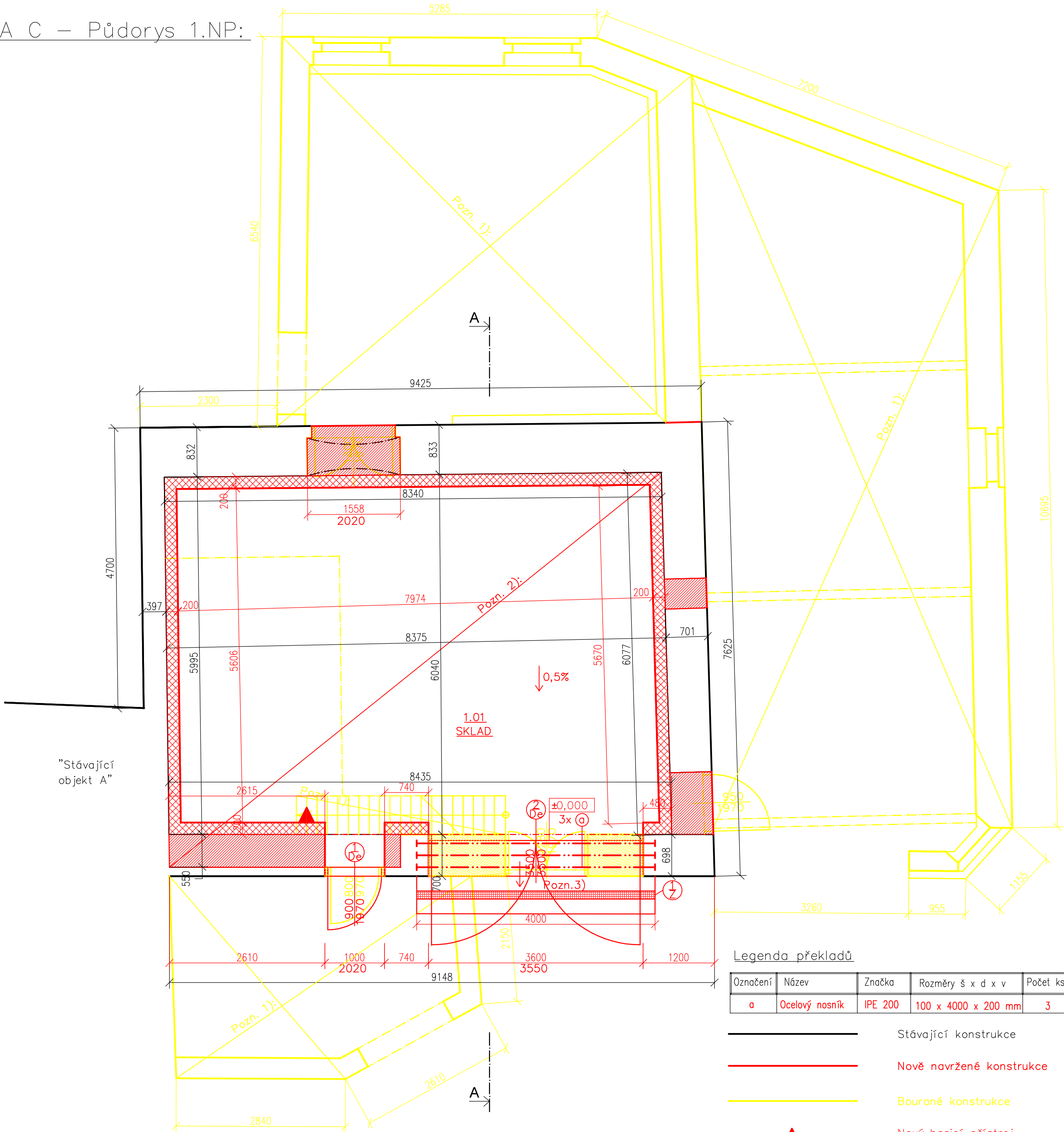


BUDOVA C – Půdorys 1.NP:



Legenda místností:

Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha m2	Úprava povrchu podlahy	Povrchová úprava stěn
1.01	Sklad posypového materiálu	55,62	Betonová podlaha	Omítka vápenocementová
Celková užitná plocha		55,62 m2		

Legenda šraf:

	Stávající zdivo – kamenné, cihelné zdivo
	Bourané konstrukce
	Keramické zdivo tl. 440 mm – Porotherm 44 Profi, broušený blok na maltu pro tenké spáry, (šxdxv=440x248x249), pevnost cihly P8, pevnost malty M10 Keramické zdivo tl. 240 mm – Porotherm 24 Profi, broušený blok na maltu pro tenké spáry, (šxdxv=240x372x249), pevnost cihly P10, pevnost malty M10 Cihla plná pálená (šxdxv=140x290x65 mm) na MVC
	Tvárnice ztraceného bednění tl. 200 mm (do výšky +1,000 nad ±0,000), ZB 25–20, (šxdxv=200x500x250 mm), vyplněné betonem min. tř. C20/25, vč. svislé a vodorovné výztuže, opatřeno omítkou dle investora

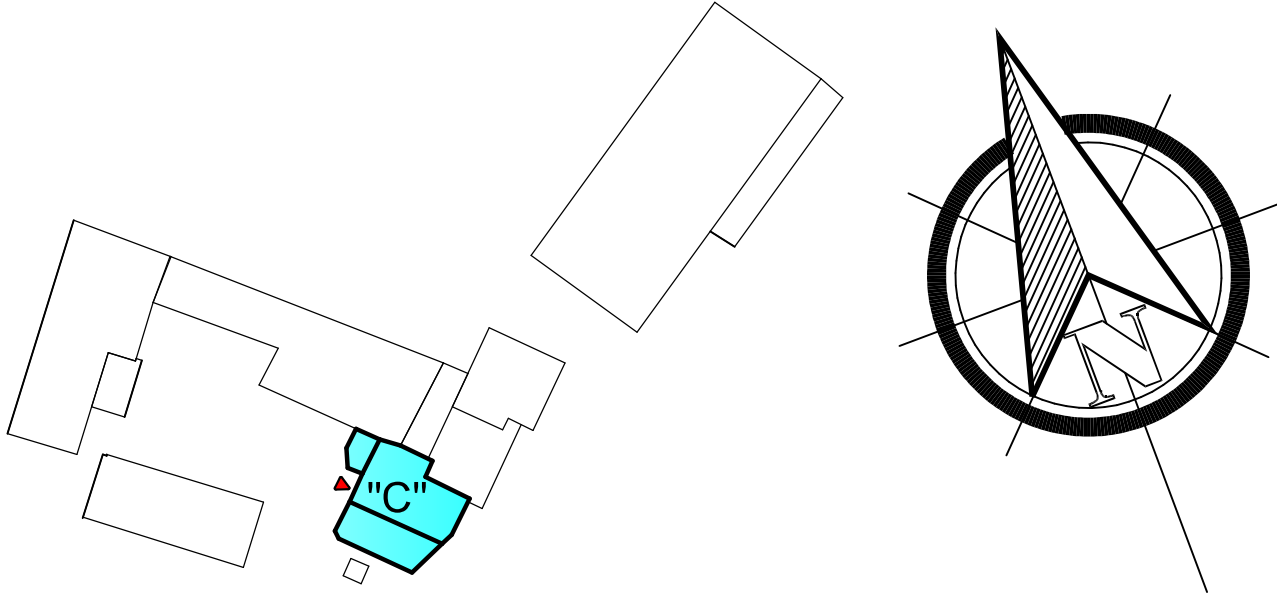
Poznámka 1):
Bourané konstrukce – řešeno jinou PD, není předmětem řešení – bude již zbouráno!
Veškeré vnitřní konstrukce/ocelové konstrukce – bude již demontováno a odstraněno!
Nově se bude bourat větší otvor pro vrata a pro dveře v 1.NP.

Poznámka 2):
V případě, že bude stávající podlahová konstrukce v dobrém stavu, provede se zesílení stávající podlahy v tl. 200 mm – armovaná betonová deska. deska musí odolat uloženým posypovým materiálům (ne sůl).
V případě zjištění poškození a nevyhovujícího stavu stávající podlahové konstrukce, bude provedena podlaha nová.

Poznámka 3):
Před novými vraty bude nově odvodňovací žlab vhodný pro přejezd těžké techniky.

Poznámka 4):
Stávající vnitřní a vnější omítky budou odstraněny, jsou v nevyhovujícím stavu.
Zdivo bude z interiéru nově opatřeno vnitřní omítkou např. Porotherm Universal tl. 10 mm.
Ze strany exteriéru bude provedena nová fasáda dle investora.

Poznámka 5):
Stávající obvodové zdivo bude odbouráno po celém obvodu na výškovou úroveň +3,500 od nové podlahy – bude řešeno v rámci bouracích prací viz. pozn. 1. Následně bude proveden nový ŽB věnec, po jeho dostatečném vytvrdnutí bude následně dovyzděno nové štítové zdivo z CPP na maltu vápenocementovou.



±0,000 = 533,15

PROJEKTANT: Ing. Michaela Lorencová		AUTORIZOVANÝ ZÁSTUPCE: Ing.Michaela Lorencová		<div>BAUTIM S.R.O.</div> <div>Velenovského 3251/1 106 00 Praha 10 - Záběhlice Korespondenční adresa: Nádražní 600/21 591 01 • Žďár nad Sázavou tel.: 724 066 568</div>	
VYPRACOVAL: ING. MARIE SOŠKOVÁ, ING. VÁCLAV LORENC				<div>FORMÁT: A2_420 x 594</div> <div>DATUM: 12/2021</div> <div>MĚŘÍTKO: 1 : 50</div> <div>Č. VÝKRESU: D1</div> <div>Č. PARÉ:</div>	
STUPEŇ PD: DSP					
INVESTOR:Obec Velká Losenice, Velká Losenice č.p. 360, 592 11 Velká Losenice					
NÁZEV AKCE: Rekonstrukce areálu bývalého lihovaru ve Velké Losenici					
OBSAH: BUDOVA C – Půdorys 1.NP					