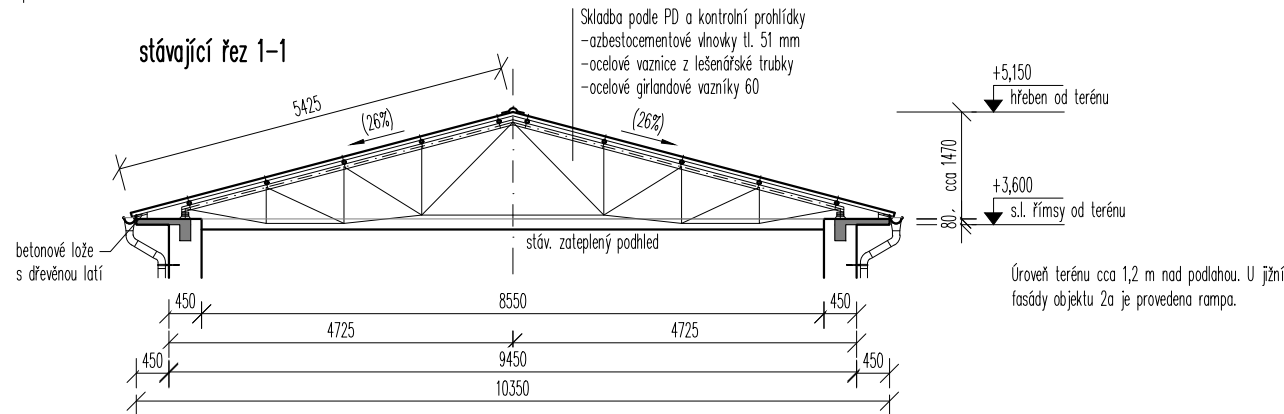
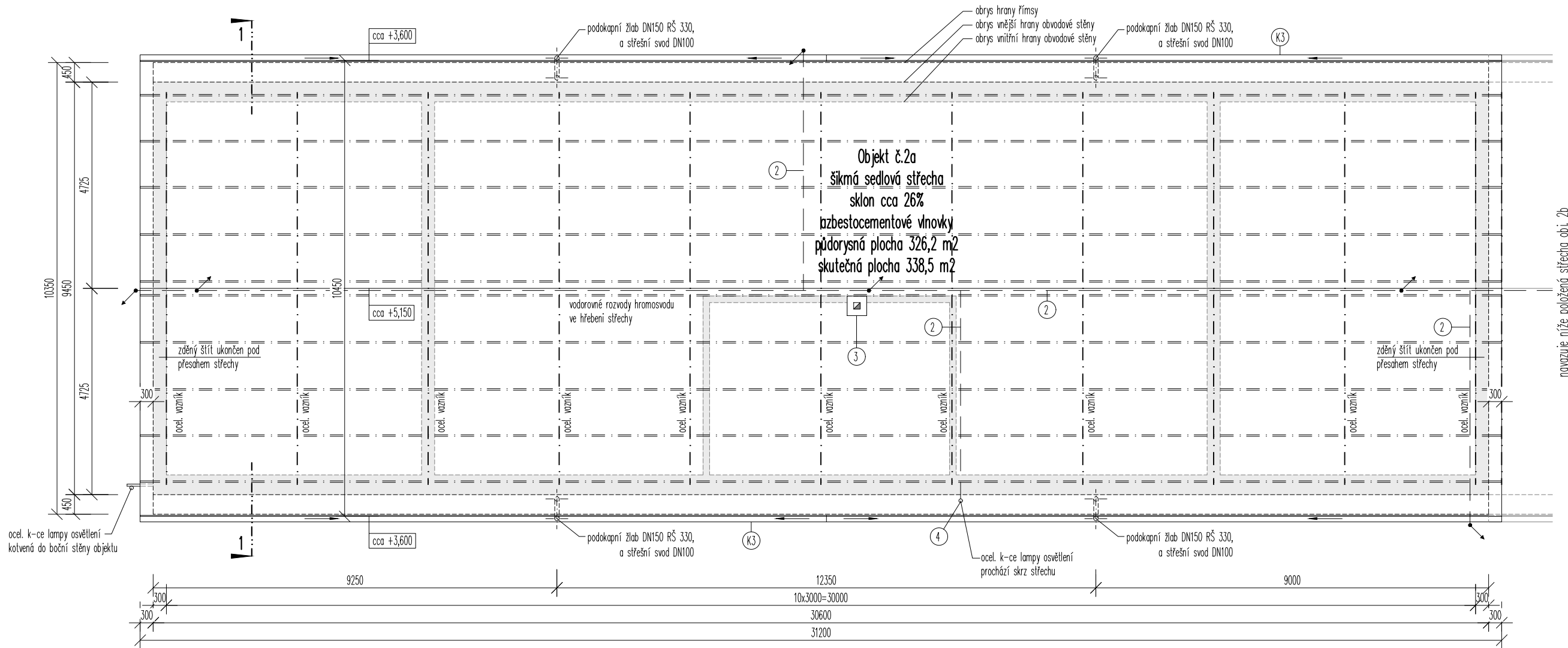


PŮDORYS STŘECHY obj. 2a - současný stav

M 1 : 100



OTISK AUTORIZAČNÍHO RAZÍTKA A PODPIS


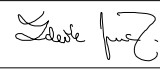
Popis konstrukcí střechy

- K1 - oplechování horního líce zdivného štítu z FeZn, RŠ cca 300 mm u střechy objektu 2b.
K2 - oplechování přechodu ukončení vlnovek u zdivného štítu z FeZn plechu RŠ cca 400 mm u střechy objektu 2b.
K3 - podokapní žlaby a svody z FeZn plechu. Podokapní žlaby DN 150, RŠ 330, svody DN 100 u obou střech objektu 2a,b.

- 1 - zdivný omtnutý štít v tl. 150 mm vytažený cca 300 mm nad úroveň stávající krytiny u střechy objektu 2b.
2 - vodorovné rozvody hromosvodu po hřebeni střechy s 3+2 jímající délkou cca 1,0 m. Na hřebenové vedení jsou napojeny 3 ocelové stožáry osvětlení. Rozvody jsou z lana z FeZn tl. 8 mm a jsou napojeny na svislé vedení. Rozvody v ploše střechy jsem uchyceny na systémové držáky. Platí pro střechy obou objektů 2a,b.
3 - stávající zdivné komínové těleso, rozměr cca 450/450 mm, výška nad rovinou střechy cca 650 mm u střechy objektu 2a.
4 - ocelový trubkový stožár, který prochází rovinou střechy u střechy objektu 2a.

Půdorysné schéma navazujících střech
obj. 2a obj. 2b



 projekty staveb ING. ZDENĚK HAVLINA 290 01 Poděbrady V, Máchova 80	Č. PARÉ		MÍSTO STAVBY	UL. PODĚBRADOVA 2384, 440 01 LOUNY, PARC. Č. ST. 3376/10 A 3376/11
			STAVEBNÍK	MĚSTO LOUNY, MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 35, 440 01 LOUNY
VYPRACOVAL	ING. ZDENĚK HAVLINA		NÁZEV AKCE	
KRESLIL	ING. ZDENĚK HAVLINA		STAVEBNÍ ÚPRAVY STŘECH NA 2 OBJEKTECH V AREÁLU TSM LOUNY	
OZN. VÝKRESU	Louny střecha TSM.DWG	ZMĚNA	ČÁST PROJEKTU D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS STŘECHY OBJEKTU 2a - SOUČASNÝ STAV
FORMÁT	2 x A4	MĚŘÍTKO		
DATUM	12/2024	1:100		
STUPEŇ	POVOLENÍ STAVBY A DVZ	Č. VÝKR. D.1.1.2.9		