

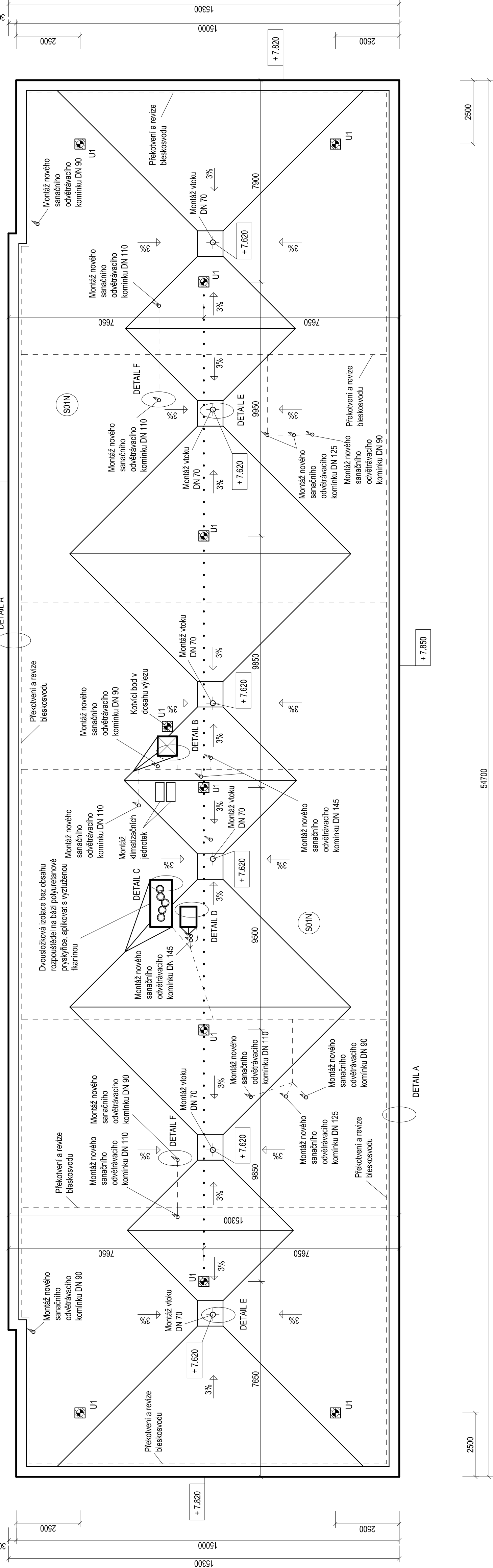
LEGENDA

- Bleskosvod
- Vlaky
- δ—

Odvětrání kanalizace
- ➔

U1 - Kotvicí bod, délka 800 mm - 10 ks
Kotveno pomocí chemických kotvěv. V případě dutinových panelů pomocí chemických kotvěv a síťových tmozdínek.
- Montážní lano
- 1.,2.,...

Pořadové číslo kotvicího bodu
- Odtěžení sklady ploché střechy na nosnou železobetonovou desku / po montáži kotvicích bodů navrátit vrstvy ploché střechy do původního stavu, rozm. 400x400 mm



- POZN.:
- před započatím veškerých bouracích prací bude provedeno statické zjištění dotčených konstrukcí,
 - všechny práce provádět dle platných ČSN a technologických pravidel za dodržení bezpečnosti práce,
 - v případě nejasností (neshoda, rozdíli či chyby v PD), nebo nepředvídaných okolností je nutno přizvat projektanta k posouzení resp. upřesnění dalšího postupu prací na stavbě,
 - veškeré rozměry je nutno ověřit (zaměřit dle skutečného stavu) na stavbě,
 - pro všechny stavební, konstrukční a montážní prvky je nutné dozorovat technologické a montážní předpisy jednotlivých výrobců,
 - následně přepřátování SBS modifikovaným asfaltovým pásem
 - veškeré rozměry spádových rovin je nutno ověřit (zaměřit dle skutečného stavu) na stavbě a na základě tohoto zaměření navrhnut kladecský plán. Stávající spád byl navýšen o 3%.

VÝŠKOVÝ PROFIL - B.p.v. 0.000 = 281 m n. m.

ATELIER		PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE REKONSTRUKCE STŘECHY OBJEKTU	
DEK		Materská škola, Československé armády 650/13, 789 01 Zábřeh	
projektant:		DEKPROJEKT s. r. o. Tisková 10/257, 108 00 Praha 10 tel: +420 733 188 006 fax: 234 054 281	objednatel: Město Zábřeh Masarykovo náměstí 5106 789 01 Zábřeh IČ: 00303540
stupeň dokumentace:		část dokumentace:	obsah výkresu:
Dokumentace pro výběr zhotovitele		Výkresová část	PŮDORYS STŘECHY - NÁVRHOVÝ STAV
vypracoval:		paré:	
Bc. Jan Konečný		Ing. Pavel Štajnt	
kontroloval:		číslo výkresu:	
Ing. Jan Jáněček Ing. Marcela Saláková		D.1.1.02	
formát: A4		datum: Červen 2019	č. zakázky: 2019-00742-KonJ