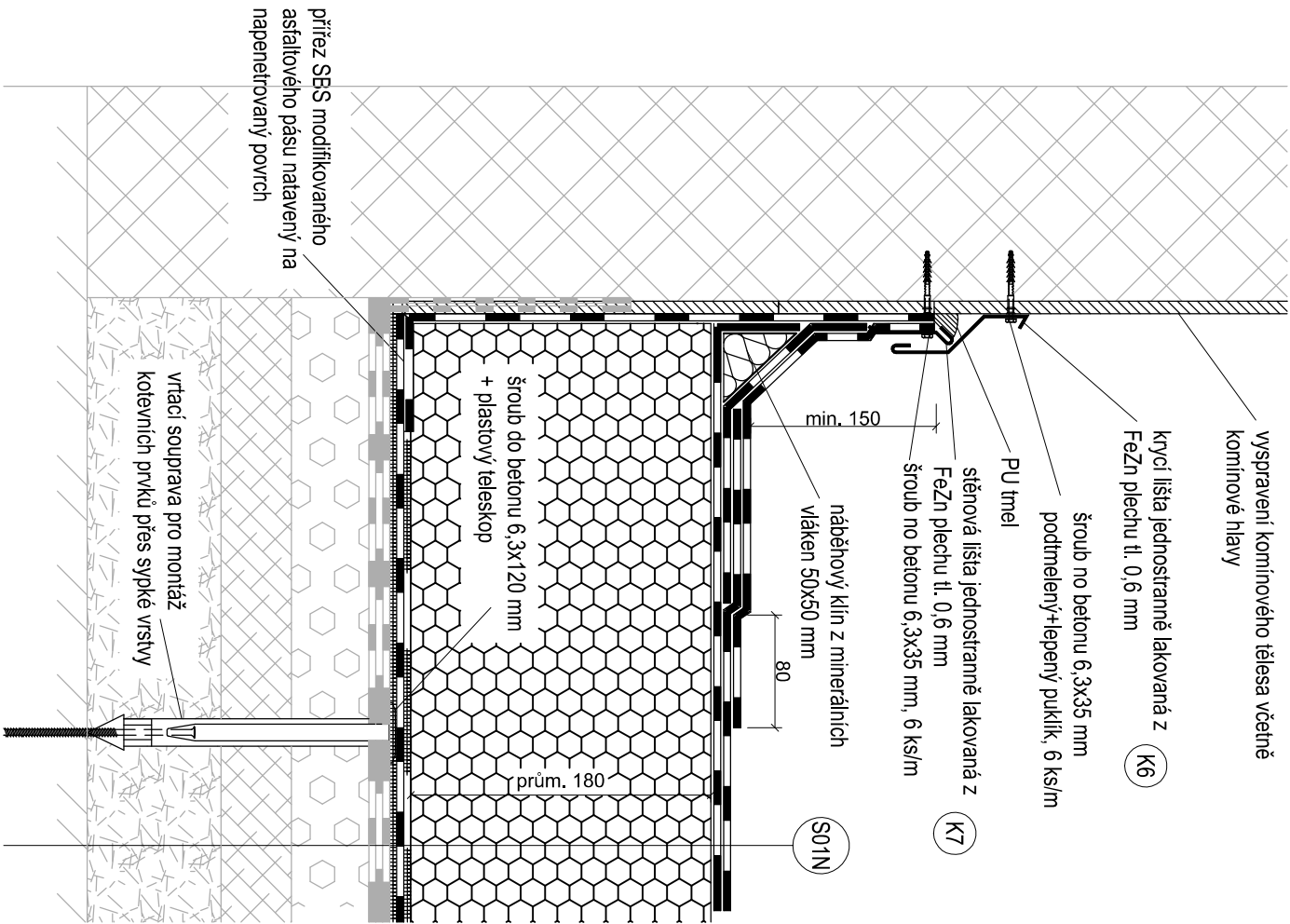


D.1.1.16 - DETAIL D - UKONČENÍ NA KOMÍN



- NOVÁ SKLADBA STŘECHY S01N
- Nataviteľný pás z SBS modifikovaného asfaltu, vložkou z polyesterové rohože podélně vyztužené skleněnými vlákny, na povrchu s břídlíčným posypem tl. 4,5 mm
- Samolepící pás z SBS modifikovaného asfaltu, vložkou ze skleněné tkaniny na povrchu se spalitelnou fólií tl. 3,0 mm
- Tepelněizolační desky ze stabilizovaného pěnového polystyrenu EPS 100 tl. Ø 180 mm
- Nataviteľný pás z SBS modifikovaného asfaltu, vložkou ze skleněné tkaniny na povrchu se separačním posypem, plošně nataven na povrchu se separačním posypem, plošně nataven tl. 4,0 mm
- Asfaltová penetrační emulze bez obsahu rozpouštědel tl. - mm
- Souvrství asfaltových pásů tl. - mm
- Oxidovaná asfaltový pás s hliníkovou vložkou tl. ~20 mm
- 4 x oxidovaný asfaltový pás s nasákovou nosnou vložkou
- Kompleťované tepelně izolační dílce (polsid) tl. - mm
- Cementofířkové desky Heraklit tl. ~ 50 mm
- Spádová vrstva ze štěrkového náspy tl. ~ 70-300 mm
- Nosná železobetonová konstrukce tl. - mm

LEGENDA:

	Stávající konstrukce
	Expandovaný polystyren
	Stávající násyp
	Stávající expandovaný polystyren

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ:

	stěnová lišta jednostranně lakovaná FeZn plechu tl. 0,6 mm r.š. 70 mm		krycí lišta jednostranně lakovaná FeZn plechu tl. 0,6 mm r.š. 150 mm
	10 10 45 5		25 30 30 15 50

POZNÁMKA

- 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 nejistoty (neshoda, rozdíl či chyba v PD), nebo nepředvídaných okolností je nutno přizvat projektanta k posouzení resp. upřesnění dalšího postupu prací na stavbě.
- Všechny rozměry je nutno ověřit (zamerit dle skutečného stavu) na stavbě.
- Pro všechny stavební, konstrukční a montážní prvky je nutné dodržovat technologické a montážní předpisy jednotlivých výrobců.

ATELIER		PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE OPRAVY STŘECHY OBJEKTU	
DEK		Základní škola, Severovýchod 484/26, 789 01 Zábřeh	
projektant:	DEKPROJEKT s. r. o. Tiskařská 10/257, 108 00 tel: 234 054 284 fax: 234 054 291	objednatel:	Město Zábřeh Masarykovo náměstí 510/6 789 01 Zábřeh IČ: 00303640
stupeň dokumentace:	Dokumentace pro výběr zhotovitele	část dokumentace:	Výkresová část
obsah výkresu:	Detail D - Ukončení na komín		
vypracoval:	Bc. Jan Konečný	zodpovědný projektant:	Ing. Pavel Štejnrt
kontroloval:	Ing. Jan Janeček Ing. Marcela Sářtřová	paré:	
formát:	2x44	datum:	Duben 2019
měřtko:	1:5	č. zakázky:	2019-006773-KonJ
číslo výkresu:	D.1.1.16		