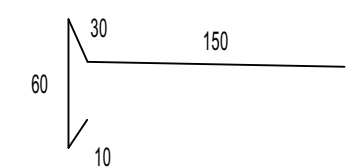
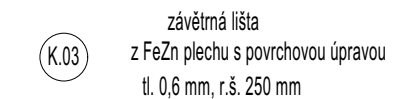
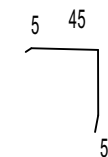
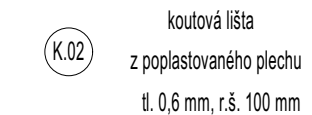
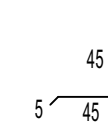
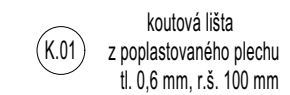
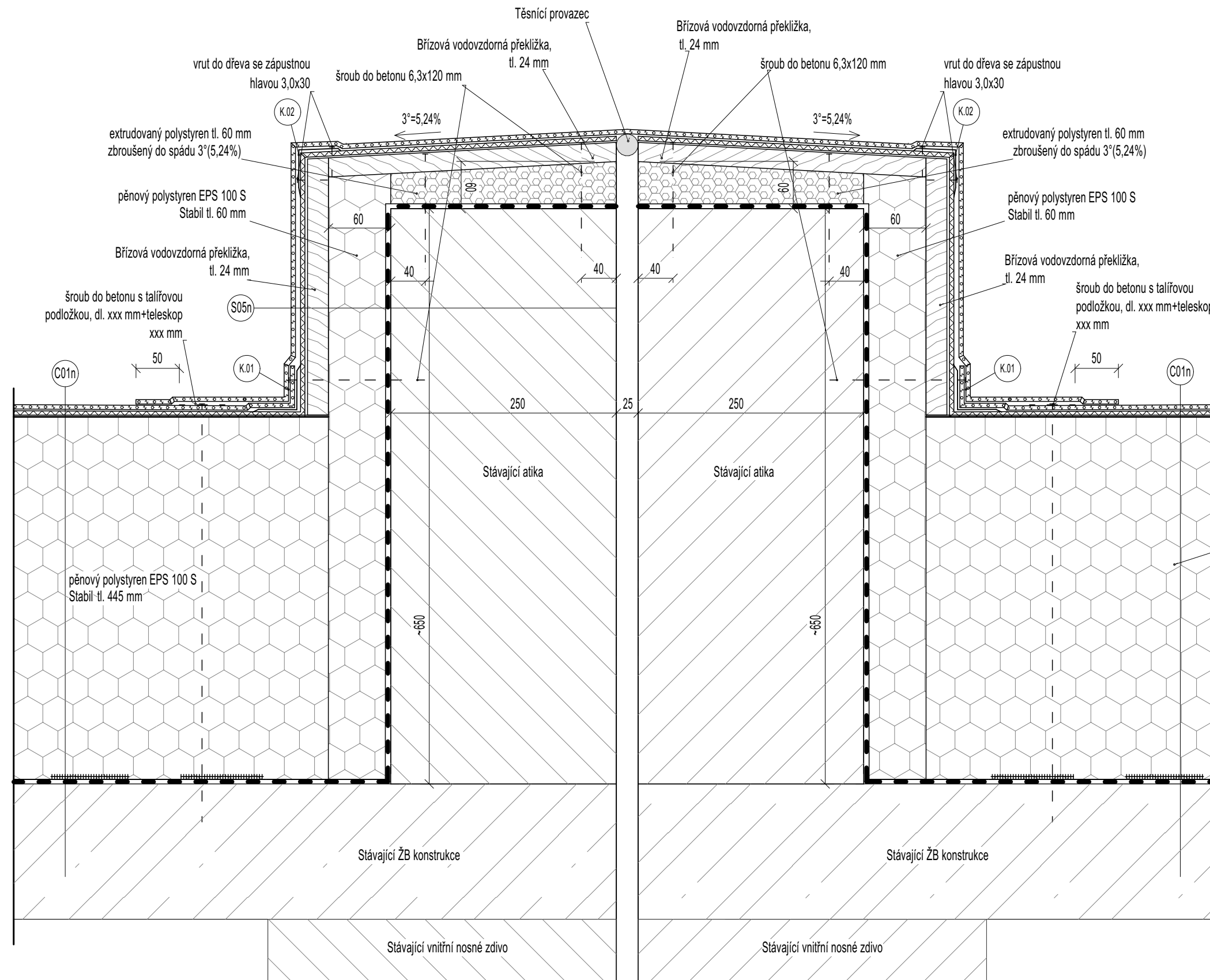


NS - Detail E2 - Zateplení atiky



POZNÁMKA:

- Rozměry klempířských prvků před jejich výrobou přesně oměřit na stavbě.
- Vzhledem k detailu napojení střechy a ETICS doporučujeme v první etapě provést zateplení střechy.
- Průměr provazce objednat až po oměření šířky dilatace na stavbě


POZNÁMKY:

Rozměry klempířských prvků před jejich výrobou přesně oměřit na stavbě. Povrch atiky bude před natavením přířezu z asfaltového pásu vyspraven, bude vyrovnan, očištěn a napenetrován asfaltovou emulzí.

Způsob kotvení nových vrstev střechy bude proveden mechanickým způsobem pomocí teleskopických kotev s kotevními prvky do betonu. Počet kotev a jejich specifikace bude upřesněna zhotovitelem a bude doložena statickým posouzením.

Pod fólii PVC nutno umístit separační vrstvu z netkané textilie.

Fólie musí být použita v celé ploše střechy. Princip provedení zobrazený v tomto detailu bude zachován + budou použity poplatované plechové lišty.

AUTOR PROJEKTU	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT		
Ing. Michal Maslák	Václav Běhálek	Ing. Adam Kermes		
INVESTOR: Město Bohumín Masarykova 158, Nový Bohumín, 735 81 Bohumín mob: 596 092 111, email: info@mubo.cz			FORMAT	A3
Zateplení bytových domů, Žižkova 127 a 178 K.Ú. Nový Bohumín, parc.č. 350/2 a 350/3			DATUM	06/2020
			STUPEŇ	DUS+DOS
			Č.ZAKÁZKY	20-06-45
NS - Detail E2 - Zateplení atiky			MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
			1:5	D.1.2.09