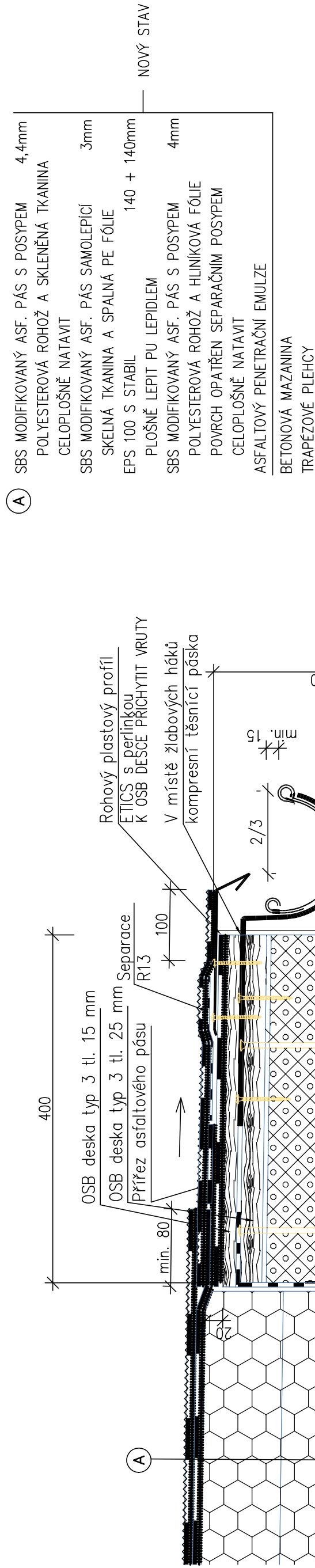


SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ:



OSB desky kotvit chemickými kotvami do dutinového zdiva. Délka kotvy pro izolat tl. 240mm. Počet kotev je stanoven statickým výpočtem. Pro předpokládanou únosnost kotvy 0,4kN vychází počet kotev na 1m2 10ks. Požadovaná korozní odolnost kotevních prvků použitých ve střеше je dle ETAG 006 15 cyklů Kesternicha

Únosnost použitých kotev ověří dodavatel odtrhovými zkouškami

Výškový systém místní

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Josef Dvořák Městský park 274 537 01 CHRUDIM tel. 776 292 381 www.projektant-chrudim.cz	
Ing. Josef DVOŘÁK				
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			FORMÁT	2 A4
MÍSTO STAVBY: ZŠ Dr. Peška 768, Chrudim			DATUM	11.2017
ZŠ Dr. Peška 768, Chrudim Rekonstrukce objektu tělocvičny			ÚČEL	DPS
			MĚŘÍTKO	1:5
			Č.ZAKÁZKY	1297/11/2017
SO-01 – Zateplení střešního pláště			ZMĚNA	
D.1 Dokumentace stavebního objektu			ČÍSLO KOPIE	
D.1.1 Architektonicko-stavební řešení				
DETAIL OKAPOVÉ HRANY			ČÁST DOK.	03-D.1.1
			ČÍSLO VÝKRESU	104

Klempířské profily

