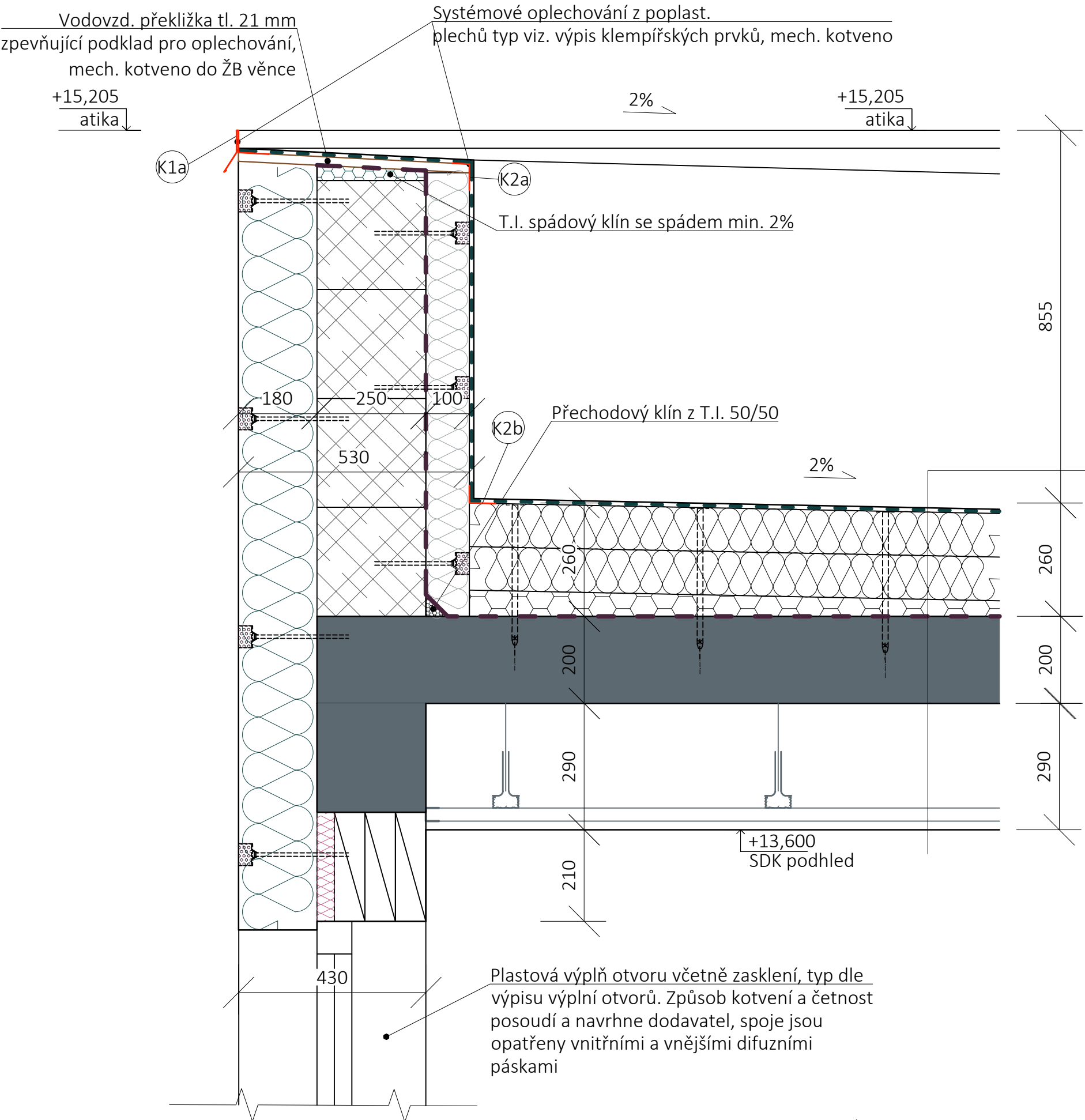


DETAIL č.1 - ATIKA NAD 5NP



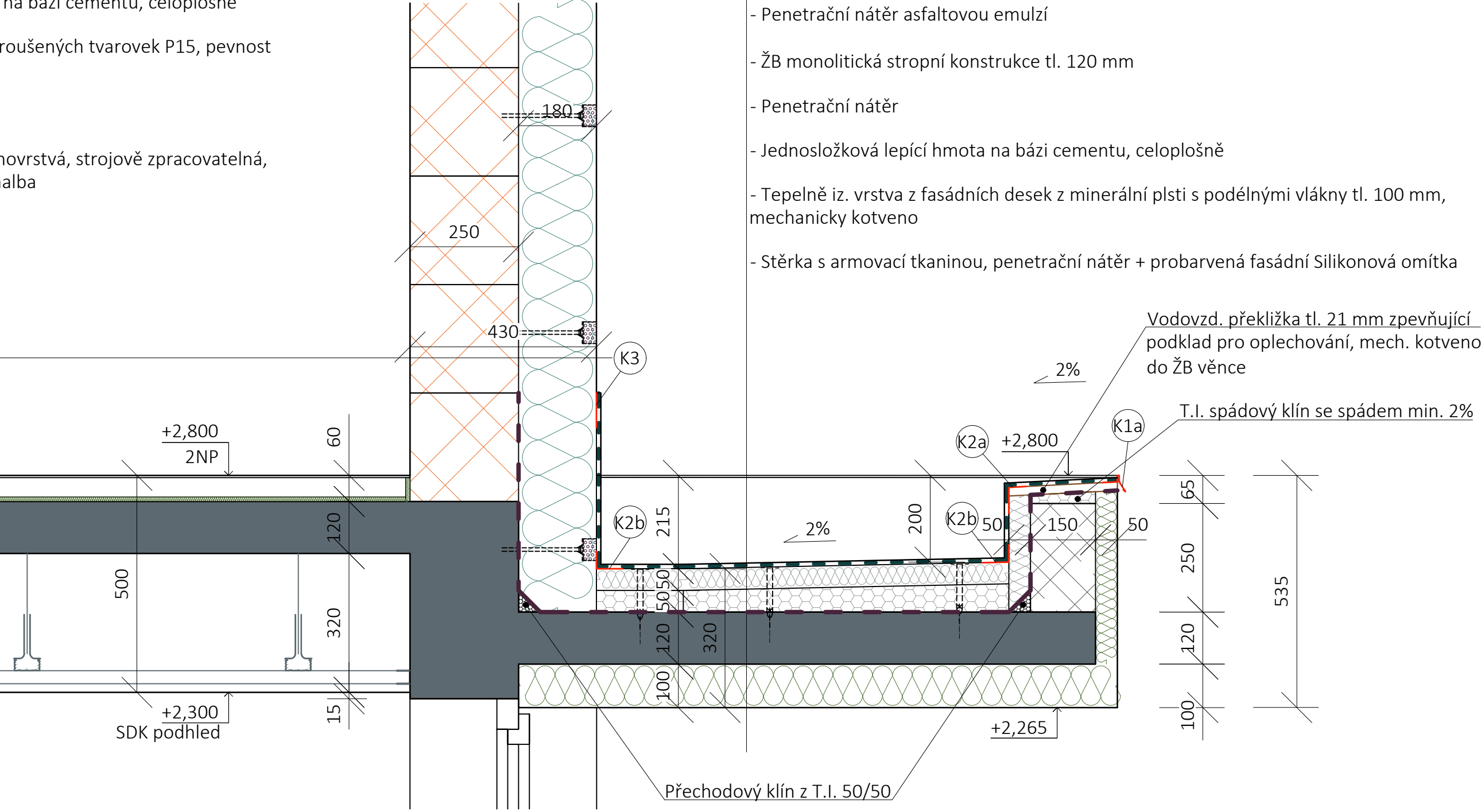
S5a - PLOCHÁ STŘECHA NEPROVOZNÍ\_NAD 5NP\_Broof T3

- Vodotěsnící vrstva z fólií z měkčeného PVC tl. 1,5 mm vyztužená polyesterovou výztužnou vložkou
- Separační vrstva z netkané textilie ze skleněných vláken, plošná hmotnost 120 g/m²
- Tepelná izolace z desek z EPS 200 S tl. 200 mm
- Spádová vrstva z klínů EPS 150 S, spád 2%, min. tl. 20 mm
- Parotěsnící vrstva z SBS modif. asphalt. pásů tl. 4 mm s vložkou z AL fólie kaširované skleněnými vlákny
- Penetrační nátěr asfaltovou emulzí
- ŽB monolitická stropní konstrukce tl. 200 mm
- Penetrační nátěr
- Spodní povrchová úprava (ochranný nátěr/SDK zavěšený podhled/ sádrová gletovaná omítka + malba)

DETAIL č.1 - STŘÍŠKA NAD VSTUPEM V 1NP

S2b - OBVODOVÁ NOSNÁ ZDĚNÁ STĚNA

- Stěrka s armovací tkaninou, penetrační nátěr + probarvená fasádní silikonová omítka
- Tepelně iz. vrstva z fasádních desek z minerální plsti s podélnými vlákny tl. 180 mm, mechanicky kotveno
- Jednosložková lepicí hmota na bázi cementu, celoplošně
- Zdivo š. 250 mm z keram. broušených tvarovek P15, pevnost v tlaku min. 15 N/mm²
- Penetrační nátěr
- Vnitřní sádrová omítka, jednovrstvá, strojově zpracovatelná, úprava povrchu gletovaná, malba



PLOCHÁ STŘECHA NEPROVOZNÍ\_NAD 1NP

- Vodotěsnící vrstva z fólií z měkčeného PVC tl. 1,5 mm vyztužená polyesterovou výztužnou vložkou
- Separační vrstva z netkané textilie ze skleněných vláken, plošná hmotnost 120 g/m²
- Tepelná izolace z desek z EPS 200 S tl. 50 mm
- Spádová vrstva z klínů EPS 150 S, spád 2%, min. tl. 20 mm
- Parotěsnící vrstva z SBS modif. asphalt. pásů tl. 4 mm s vložkou z AL fólie kaširované skleněnými vlákny
- Penetrační nátěr asfaltovou emulzí
- ŽB monolitická stropní konstrukce tl. 120 mm
- Penetrační nátěr
- Jednosložková lepicí hmota na bázi cementu, celoplošně
- Tepelně iz. vrstva z fasádních desek z minerální plsti s podélnými vlákny tl. 100 mm, mechanicky kotveno
- Stěrka s armovací tkaninou, penetrační nátěr + probarvená fasádní Silikonová omítka

POZNÁMKA - DETAILS

- Textová část je nezbytnou součástí projektové dokumentace, je nutné dodržovat zásady a postupy montáže, které jsou uvedeny výrobcí jednotlivých materiálů a systémů
- Při realizaci je třeba dodržovat příslušné normy a předpisy
- V případě zjištění v projektové dokumentaci nepředvídaných poměrů či nesrovnalostí je třeba průběh a postup prací konzultovat s generálním projektantem
- Je třeba dbát na pečlivé opracování prostupů vedení instalací konstrukcemi pomocí systémových prvků a na ochranu izolací proti mechanickému poškození
- Fasáda bude kompletně řešena systémem Etics
- Odstíny, případně materiály prvků na fasádě apod. budou voleny a podrobně specifikovány v rámci realizace na základě požadavku investora, případného designového návrhu. Nutno vzorkovat
- Poznámky k zabudování jednotlivých materiálů jsou ve výpisu skladeb konstrukcí
- Veškeré prostupy nad střešní rovinu, vpustě, rohy, kouty, apod. je třeba řešit systémovými prvky vč. opatření, aby nevznikalo zatékání do skladby střešního pláště
- Je třeba řádně ošetřovat technologické pracovní spáry u ŽB konstrukcí, všechny paty pod úrovní upraveného terénu ŽB kci budou ošetřeny sanačním nátěrem, stejně tak ošetřeny prostupy přípojek technických zařízení do objektů
- Jednotlivé detaily návaznosti stávajících a nových konstrukcí budou řešeny na základě prokázaného skutečného stavu a doplňkových průřezů

autorizační razítko    pare    revize    -

±0,000 = 158,74 m.n.m

autorizovaná osoba	autor projektu	vypracoval(a)	<div><b>LIVINGSTAV</b></div> <div>Ateliér: Sovinec 26, 639 00 Brno, www.livingstav.cz, info@livingstav.cz, +420 543 215 155, +420 543 215 058</div> <div><small>VEŠKERÉ INFORMACE NA TOMTO VÝKRESU SODI DODANÉ VLASTNÍM VÝKRES LIVINGSTAV S.R.O., BEZ SOUDNÉHO NEMŮJE KOPÍROVÁNÍ A POKYTOVÁNÍ TŘETÍ OSOBY</small></div>	
Ing. arch. Jan Snášel	Ing. arch. Jan Snášel	Ing. Mojmír Slepánek		
investor	Město Břeclav, Náměstí T.G. Masaryka 42/3, 690 02 Břeclav			
místo stavby	ul. Na Pěšině 2842/13, 690 03 Břeclav 3; k.ú. Břeclav [613584]; parc. č. 2581/44, 3361, 3724/1, 4108			
název akce	Domov seniorů Břeclav		stupeň	DPS
stavební objekt	SO01a; SO01b; SO02a		číslo zakázky	L22 230
část projektu	D.1.1 Architektonicko-stavební část		datum	10/2022
název výkresu	Detaily_1		formát	5 x A4
			měřítko	číslo výkresu
			1:10	D.1.1.24