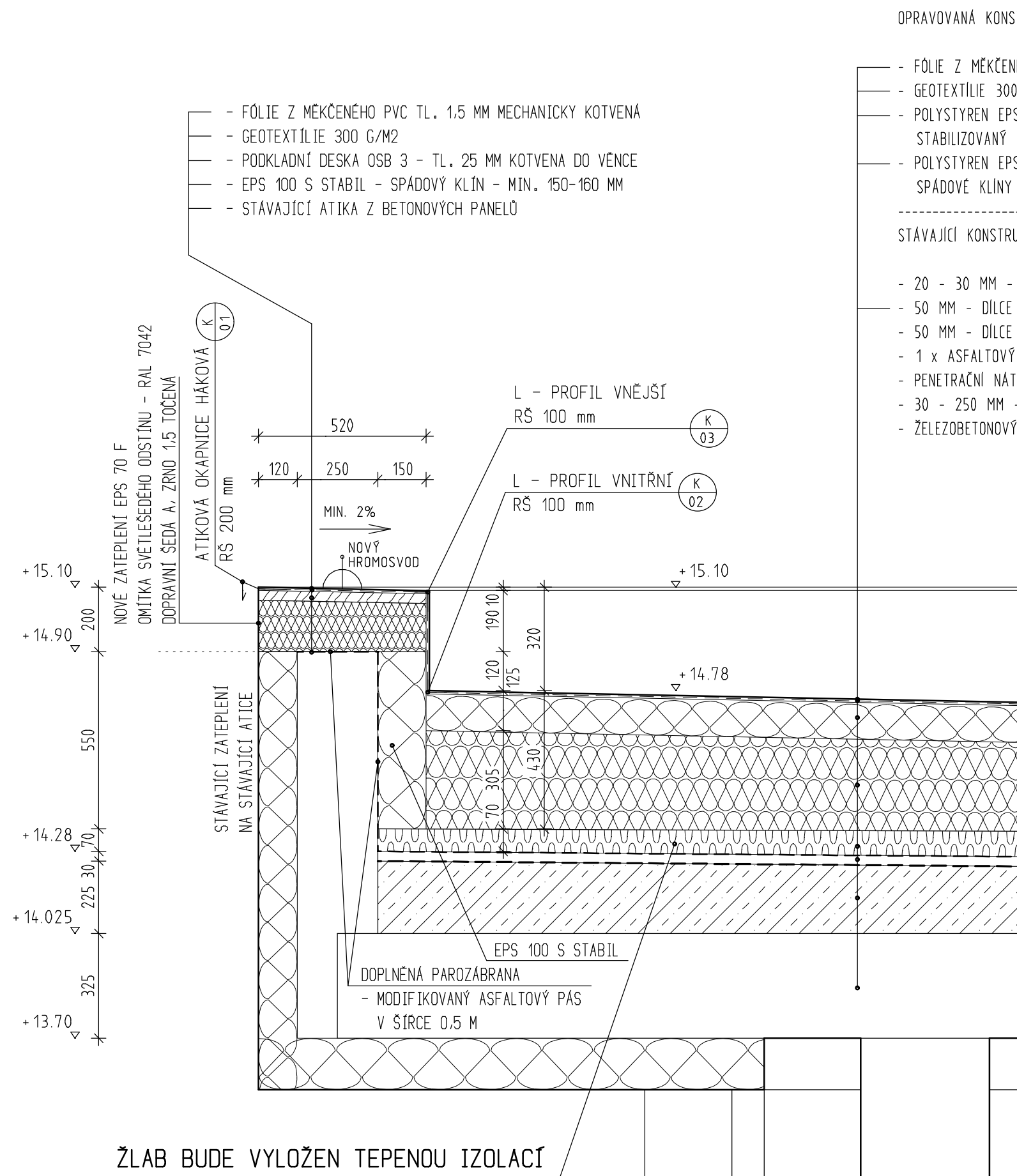


DET.3

SCHÉMATICKÝ DETAIL PROVEDENÍ NOVÉ ATIKY, M 1 : 15

CELKOVÁ DÉLKA - 14 BM



OPRAVOVANÁ KONSTRUKCE STŘECHY

- FÓLIE Z MĚKČENÉHO PVC TL. 1,5 MM MECHANICKY KOTVENÁ
- GEOTEXTÍLIE 300 G/M2
- POLYSTYREN EPS 150 S STABIL TL.120 MM S PROSTŘÍDANÝMI SPARAMI STABILIZOVANÝ LEPENÍM PU
- POLYSTYREN EPS 100 S STABIL TL.20 - 300 MM S PROSTŘÍDANÝMI SPARAMI SPÁDOVÉ KLÍNY STABILIZOVANÉ LEPENÍM PU

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE STŘECHY

- 20 - 30 MM - SOUVRSTVÍ ASFALTOVÝCH PÁSŮ
- 50 MM - DÍLCE DÍLCE POLSID (KSD) S VENTILACÍ
- 50 MM - DÍLCE DÍLCE POLSID (KSD) S VENTILACÍ
- 1 x ASFALTOVÝ PÁS
- PENETRAČNÍ NÁTĚR
- 30 - 250 MM - SPÁDOVÝ BETON (PERLITBETON)
- ŽELEZOBETONOVÝ STROPNÍ PANEL

GENERÁLNÍ PROJEKTANT PROJEKT 505, spol. s r.o. Jižní svahy 12, 621 00 Brno - Ivanovice Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 Ing. arch. Dalibor Res +420 606 575 025	PROJEKTANT ČÁSTI PD PROJEKT 505, spol. s r.o. Jižní svahy 12, 621 00 Brno - Ivanovice Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 Ing. arch. Dalibor Res +420 606 575 025	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	
	INVESTOR SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY STÁTNÍ ORGANIZACE Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 e-mail: r.vladimir@volny.cz	DATUM 12 / 2018
ČÁST PD D 1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		STUPEŇ PD DPS PROJEKT (P)	FORMÁT 2 A 4
NÁZEV STAVBY BŘECLAV, ÚSTŘEDNÍ STAVĚDLO - OPRAVA STŘECH OBJEKTU 2. ULICE NA HRŮDÁCH, Č.P. 3538, 690 02 BŘECLAV 2 PARC.Č 5318, K.Ú. BŘECLAV (613584)		ČÍSLO ZAKÁZKY 18/639200667	
OBJEKT SO-01	BŘECLAV, ÚSTŘEDNÍ STAVĚDLO ULICE NA HRŮDÁCH, Č.P. 3538, 690 02 BŘECLAV 2 PARC.Č 5318, K.Ú. BŘECLAV (613584) - IC 6000328794		MĚŘÍTKO 1 : 15
NÁZEV PŘÍLOHY	DET.3 SCHÉMATICKÝ DETAIL PROVEDENÍ NOVÉ ATIKY		ČÍSLO PŘÍLOHY D 1.1.10