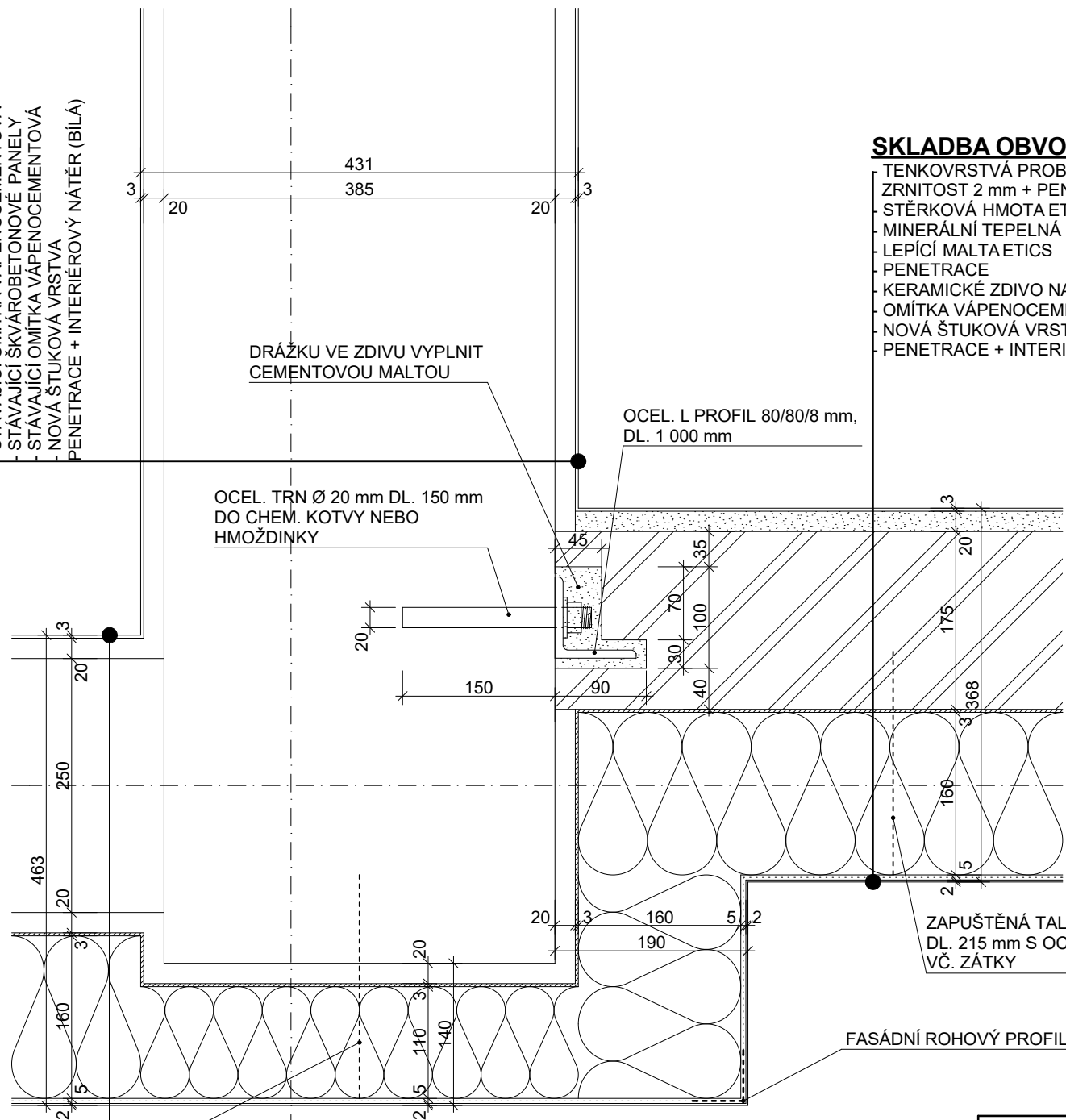


SKLADBA VNITŘNÍ STĚNY - STÁVAJÍCÍ ZDIVO

- PENETRACE + INTERIÉROVÝ NÁTĚR (BÍLÁ)
- NOVÁ ŠTUKOVÁ VRSTVA
- STÁVAJÍCÍ OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ
- STÁVAJÍCÍ ŠKVÁROBETONOVÉ PANELY
- STÁVAJÍCÍ OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ
- NOVÁ ŠTUKOVÁ VRSTVA
- PENETRACE + INTERIÉROVÝ NÁTĚR (BÍLÁ)

3 mm
20 mm
250 - 385 mm
20 mm
3 mm

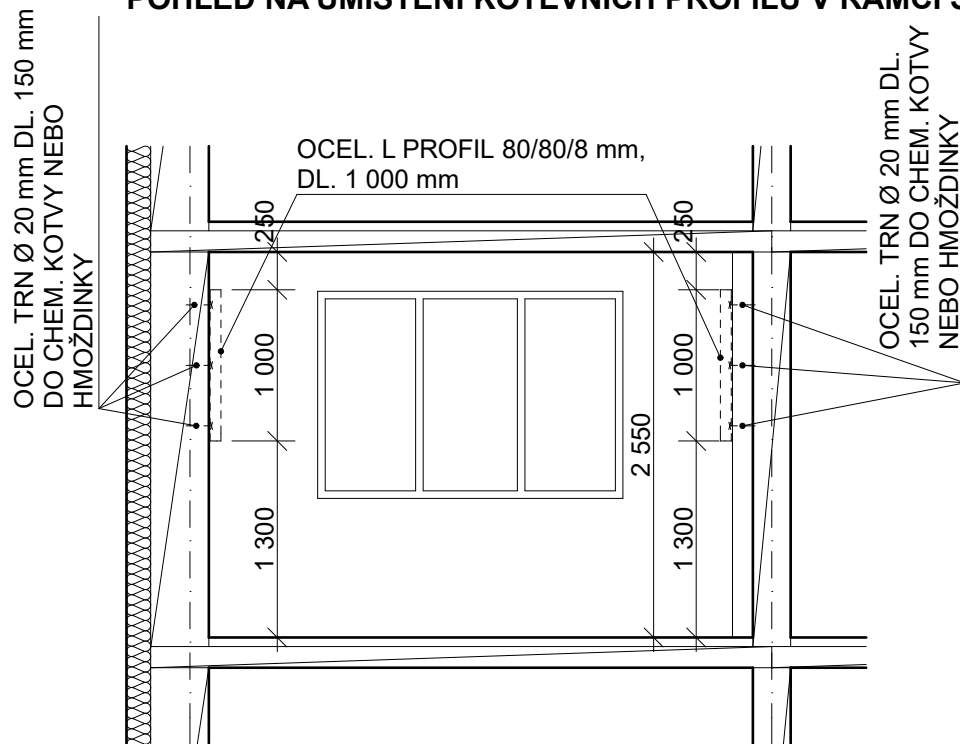


SKLADBA OBVODOVÉ STĚNY - NOVÉ ZDIVO - S6

- TENKOVRSŤVÁ PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZRNITOST 2 mm + PENETRACE
- STĚRKOVÁ HMOTA ETICS + VÝZTUŽNÁ TKANINA
- MINERÁLNÍ TEPELNÁ IZOLACE PRO ETICS
- LEPÍČÍ MALTAETICS
- PENETRACE
- KERAMICKÉ ZDIVO NA TENKOVRSŤVOU SYSTÉM. MALTU
- OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ
- NOVÁ ŠTUKOVÁ VRSTVA
- PENETRACE + INTERIÉROVÝ NÁTĚR (BÍLÁ)

2 mm
5 mm
160 mm
3 mm
-
175 mm
15 mm
3 mm
-

POHLED NA UMÍSTĚNÍ KOTEVNÍCH PROFILŮ V RÁMCI STĚNY:



ZAPUŠTĚNÁ TAL. HMOŽDINKA, DL. 215 mm S OCEL. TRNEM Ø 8 mm VČ. ZÁTKY

SKLADBA OBVODOVÉ STĚNY - STÁVAJÍCÍ ZDIVO- S5

- PENETRACE + INTERIÉROVÝ NÁTĚR (BÍLÁ)
- NOVÁ ŠTUKOVÁ VRSTVA
- STÁVAJÍCÍ OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ
- STÁVAJÍCÍ ŠKVÁROBETONOVÉ PANELY
- STÁVAJÍCÍ OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ (ODSTRANIT ODSTÁVAJÍCÍ A POŠKOZENÉ PLOCHY, OPRAVIT CEMENTOVOU MALTOU)
- PENETRACE
- LEPÍČÍ MALTAETICS
- MINERÁLNÍ TEPELNÁ IZOLACE PRO ETICS
- STĚRKOVÁ HMOTA ETICS + VÝZTUŽNÁ TKANINA
- TENKOVRSŤVÁ PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZRNITOST 2 mm + PENETRACE

3 mm
20 mm
250 mm
20 mm
-
3 mm
160 mm
5 mm
2 mm

	areagroup		AREA group s.r.o., Šafaříkovy sady 5, 301 00 Plzeň,	tel. : +420 377 323 717	
MĚŘÍTKO 1:5	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAROSLAV BOŘÍK		STUPEŇ: DSP + DPS	DATUM: 3/2017
	VEDOUČÍ PROJEKTU:	ING.ARCH. V. LIŠKA		POČET A4: A3	LIST:
	VYPRACOVAL:	ING. MILOŠ VALDHANS		ČÍSLO ZAKÁZKY:	16039
PS: SO:	D.2. Stavebně konstrukční řešení			POŘ. ČÍSLO:	
NÁZEV:	Revitalizace objektu Máchova 20, Plzeň			ČÍSLO VÝKRESU:	
DETAIL Č.11 - KOTVENÍ VYZDÍVKY LODŽIÍ				D.2.2	