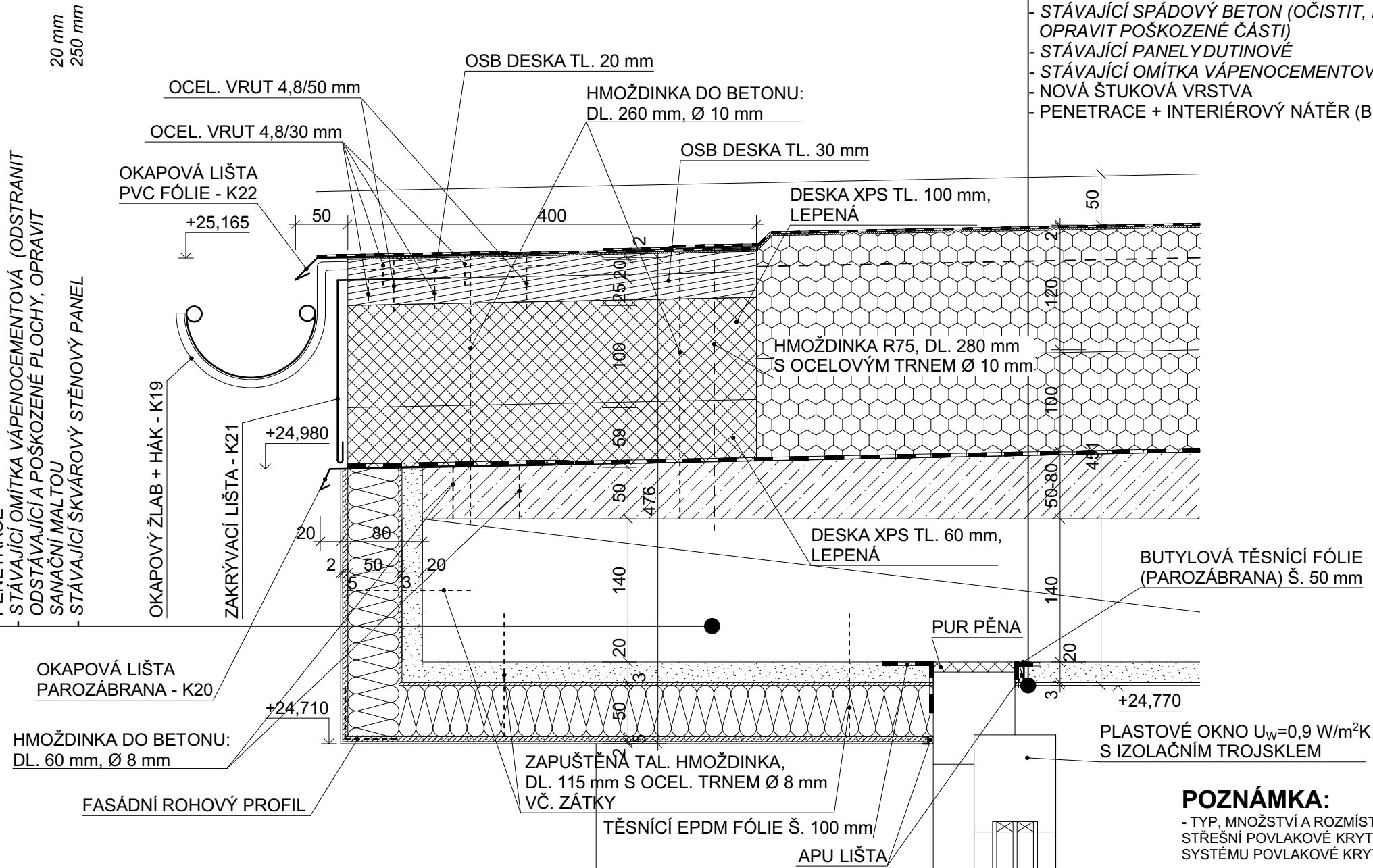


SKLADBA ŘÍMSY - VÝTAHOVÁ ŠACHTA

- TENKOVSTVÁ PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZRNITOST 2 mm + PENETRACE
- STĚRKOVÁ HMOTA ETICS + VÝZTUŽNÁ TKANINA
- MINERÁLNÍ TEPELNÁ IZOLACE PRO ETICS
- LEPÍCÍ MALTA ETICS
- PENETRACE
- STÁVAJÍCÍ OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ (ODSTRANIT ODSTÁVAJÍCÍ A POŠKOZENÉ PLOCHY, OPRAVIT SANAČNÍ MALTOU
- STÁVAJÍCÍ ŠKVÁROVÝ STĚNOVÝ PANEL




SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ - VÝTAHOVÁ ŠACHTA - S4

BUDE POUŽIT CERTIFIKOVANÝ STŘEŠNÍ PLÁŠŤ SPLŇUJÍCÍ PODMÍNKY NA ŠÍŘENÍ POŽÁRU STŘEŠNÍM PLÁŠTĚM B_{ROOF} (t3).

- STŘEŠNÍ PVC FOLIE, MECHANICKY KOTVENÁ	1,5 mm
- SKLOVLÁKNITÁ SEPARAČNÍ GEOTEXILIE 300 g/m2	
- 2xEPS 100 S, S PŘELOŽENÍM SPÁR	100+120 mm
- PAROZÁBRANA - PÁS Z MODIFIKOVANÉHO ASFALTU S AL VLOŽKOU, PLNOPLOŠNĚ NATAVEN	4 mm
- ASFALTOVÁ PENETRACE	
- STÁVAJÍCÍ SPÁDOVÝ BETON (OČISTIT, PŘIPADNĚ OPRAVIT POŠKOZENÉ ČÁSTI)	50-80 mm
- STÁVAJÍCÍ PANELY DUTINOVÉ	140 mm
- STÁVAJÍCÍ OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	20 mm
- NOVÁ ŠTUKOVÁ VRSTVA	3 mm
- PENETRACE + INTERIÉROVÝ NÁTĚR (BÍLÁ)	

POZNÁMKA:

- TYP, MNOŽSTVÍ A ROZMÍSTĚNÍ KOTEVNÍCH PRVKŮ BUDE UPŘESNĚNO DLE VYBRANÉ STŘEŠNÍ POVLAKOVÉ KRYTINY A STATICKÉHO VÝPOČTU VÝROBCE K DANÉMU SYSTÉMU POVLAKOVÉ KRYTINY !!!

		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: 05/2021		
	VEDOUCÍ PROJEKTU:	ING.ARCH. V. LIŠKA		POČET A4: A3	LIST:		
	VYPRACOVAL:	TEREZA ŠLAPÁKOVÁ		ČÍSLO ZAKÁZKY: 19007			
PS: SO:		D.1.1 Architektonicko-stavební řešení			POŘ. ČÍSLO:		
NÁZEV:		Revitalizace objektu kolejí Baarova 36, Plzeň			ČÍSLO VÝKRESU:		
DETAIL Č.2 - UKONČENÍ U OKAPU VÝTAHOVÉ ŠACHTY					D.1.1.23		