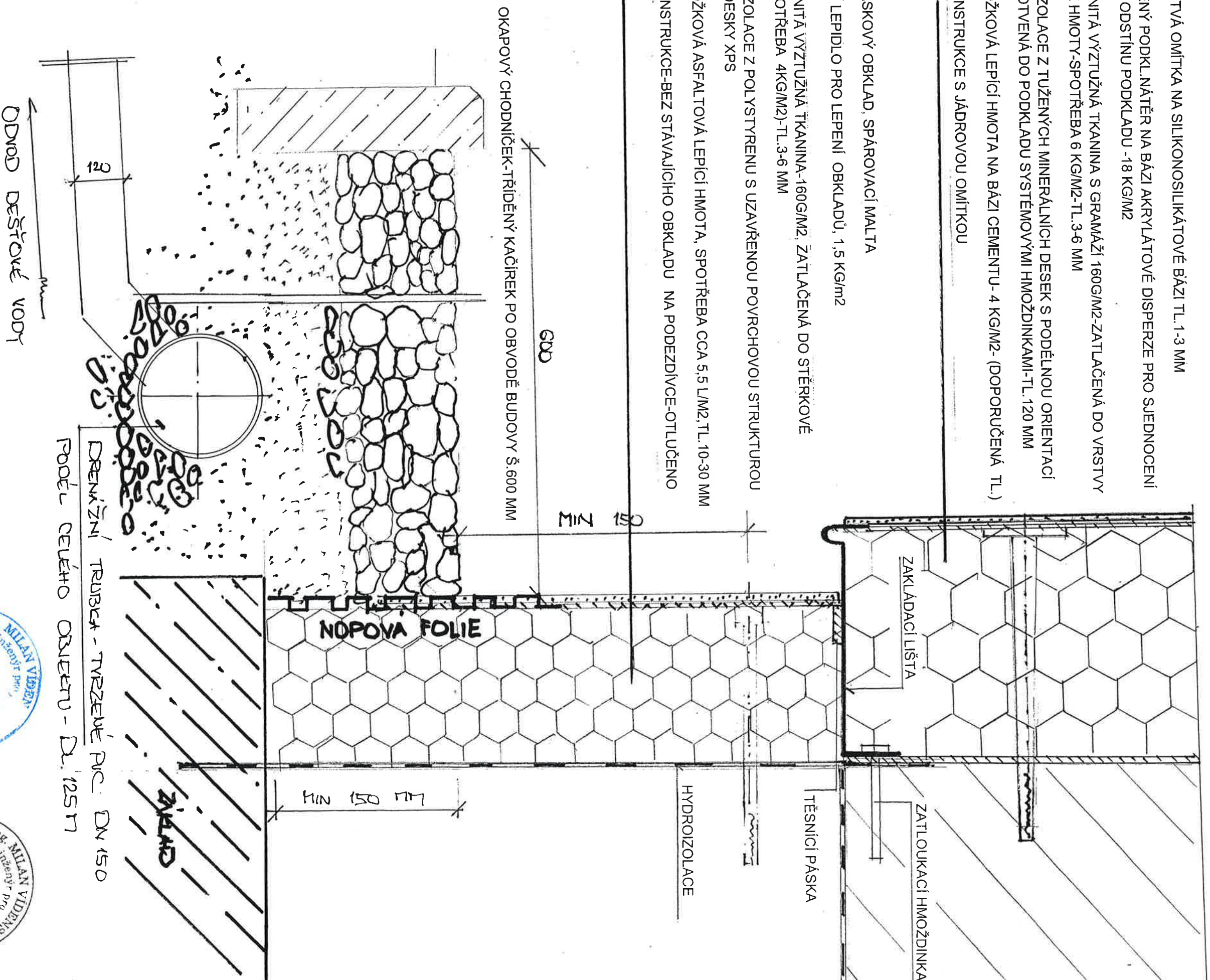


- TENKOVSTVÁ OMÍTKA NA SILIKONOSILIKÁTOVÉ BÁZI TL.1-3 MM
- PROBARVENÝ PODKL.NÁTĚR NA BÁZI AKRYLÁTOVÉ DISPERZE PRO SJEJEDNOCENÍ SAVOSTI A ODSTÍNŮ PODKLADU -18 KG/M2
- SKLOVLÁKNITÁ VÝZTUŽNÁ TKANINA S GRAMÁŽÍ 160G/M2-ZATLAČENÁ DO VRSTVY STĚRKOVÉ HMOTY-SPOTŘEBA 6 KG/M2-TL.3-6 MM
- TEPELNÁ IZOLACE Z TUŽENÝCH MINERÁLNÍCH DESEK S PODÉLNOU ORIENTACÍ VLÁKEN KOTVENÁ DO PODKLADU SYSTÉMOVÝMI HMOŽDINKAMI-TL.120 MM
- JEDNOSLOŽKOVÁ LEPIČÍ HMOTA NA BÁZI CEMENTU- 4 KG/M2- (DOPORUČENÁ TL.)
- NOSNÁ KONSTRUKCE S JÁDROVOU OMÍTKOU

- LÍCOVÝ PÁSKOVÝ OBKLAD, SPÁROVACÍ MALTA
- FLEXIBILNÍ LEPIDLO PRO LEPENÍ OBKLADŮ, 1,5 KG/m2
- SKLOVLÁKNITÁ VÝZTUŽNÁ TKANINA-160G/M2, ZATLAČENÁ DO STĚRKOVÉ HMOTY(SPOTŘEBA 4KG/M2)-TL.3-6 MM
- TEPELNÁ IZOLACE Z POLYSTYRENU S UZAVŘENOU POVRCHOVOU STRUKTUROU TL.80 MM-DESKY XPS
- JEDNOSLOŽKOVÁ ASFALTOVÁ LEPIČÍ HMOTA, SPOTŘEBA CCA 5,5 L/M2, TL.10-30 MM
- NOSNÁ KONSTRUKCE-BEZ STÁVAJÍCÍHO OBKLADU NA PODEZDÍVCE-OTLUČENO



NAVRHL	VYPRACOVAL
ING.MILAN VIDENSKÝ	
MÍSTO STAVBY: U PIVOVARSKÉ FLOŠNY 296 , HK	
INVESTOR : UNIVERZITA-HRADEC KRÁLOVÉ	
STAVBA OBJEKTU : OBJEKT H-BUDOVA KATEDRY TV A SPORTU-UNIVERZITA HRADEC KRÁLOVÉ	
STAVEBNÍ ÚPRAVY	
OBSAH VÝKRESU - DETAILY-ZATEPLENÍ STĚN,ZATEPLENÍ SOKLOVÉ ČÁSTI	
DOMUS	Stavební,projektová firma Ing.MILAN VIDENSKÝ POTŠTEJN Tel.603468245
STUPĚŇ MĚŘÍTKO 1: 100	
ČÍSLO VÝKR. D.1.1.8	

