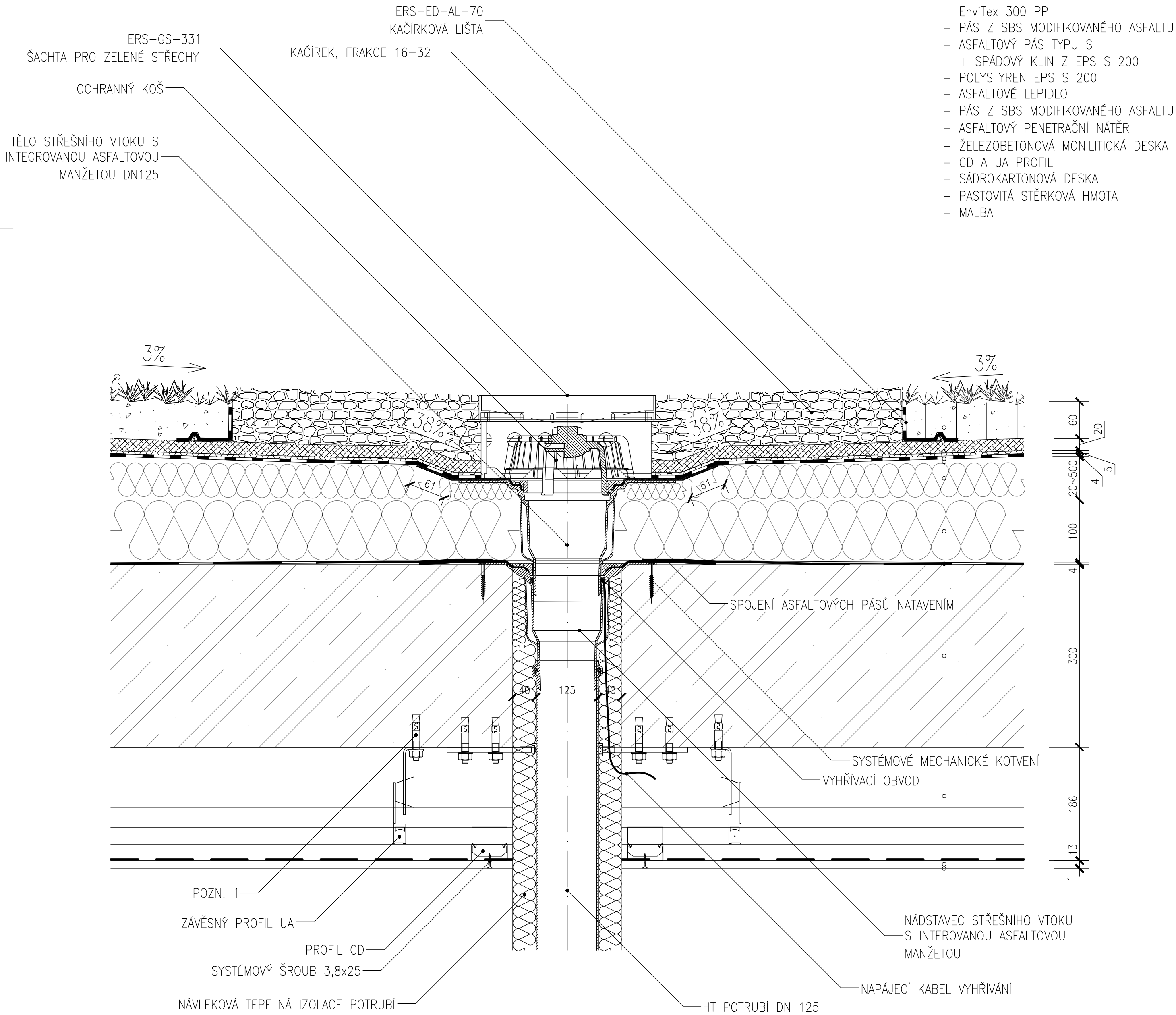


DETAIL STŘEŠNÍHO VTOKU

S01



ROZCHODNÍKOVÁ ROHOŽ	30
EXTENZIVNÍ SUBSTRÁT	60
HYBRIDNÍ DESKA EnviBoard 20	20
EnviTex 300 PP	5
PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU	4
ASFALTOVÝ PÁS TYPU S	4
+ SPÁDOVÝ KLIN Z EPS S 200	20~500
POLYSTYREN EPS S 200	100
ASFALTOVÉ LEPIDLO	-
PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU	4
ASFALTOVÝ PENETRAČNÍ NÁTĚR	-
ŽELEZOBETONOVÁ MONILITICKÁ DESKA	300
CD A UA PROFIL	186
SÁDROKARTONOVÁ DESKA	12,5
PASTOVITÁ STĚRKOVÁ HMOTA	-
MALBA	1

LEGENDA MATERIÁLŮ

	ŽELEZOBETON BETON: C30/37 XC2, W _{max} =0,5 S4; OCEL: B550B
	KAČÍREK FRAKCE 16-32mm
	EXTENZIVNÍ SUBSTRÁT
	HYBRIDNÍ DESKA ENVIBOARD 20
	DESKY Z PĚNOVÉHO POLYSTYRENU VLASTNOSTI DLE SKLADEB KONSTRUKCÍ
	PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU OXIDOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS TYPU S, SKLENĚNÁ ROHOŽ, $\mu=20\ 000$, $m=4,3\text{kg/m}^2$
	PE FÓLIE

POZNÁMKY

- POZN. 1 PRŮVLAKOVÁ KOTVA, POZINK, M12x80

0,000 = 249,451 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK					
PŘEDMĚT	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			<div><div>T</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ pozemního stavitelství</div><div>Ústav</div></div>	
VYPRACOVAL	ČERMÁK RADEK				
KONTROLOVAL	DOC. ING. JAN PĚNČÍK, PH.D.				
STAVEBNÍK	ČERMÁK RADEK, NĚMČANY 40, 684 01 NĚMČANY				
MÍSTO STAVBY	NĚMČANY, k.ú. NĚMČANY, parc.č. 2254/1				
NÁZEV STAVBY	BYTOVÝ DŮM				
		FORMÁT	4xA4		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO.01 STAVEBNÍ OBJEKT 1 - BYTOVÝ DŮM			DATUM	05/2021
ČÁST	DLE VYHL. č. 499/2006 Sb. VE ZNĚNÍ UČINNÉM OD 1.1.2018			STUPEŇ PD	DPS
OBSAH:				MEŘITKO	Č. VÝKRESU
DETAIL STŘEŠNÍHO VTOKU			1:5	D.1.2.10	