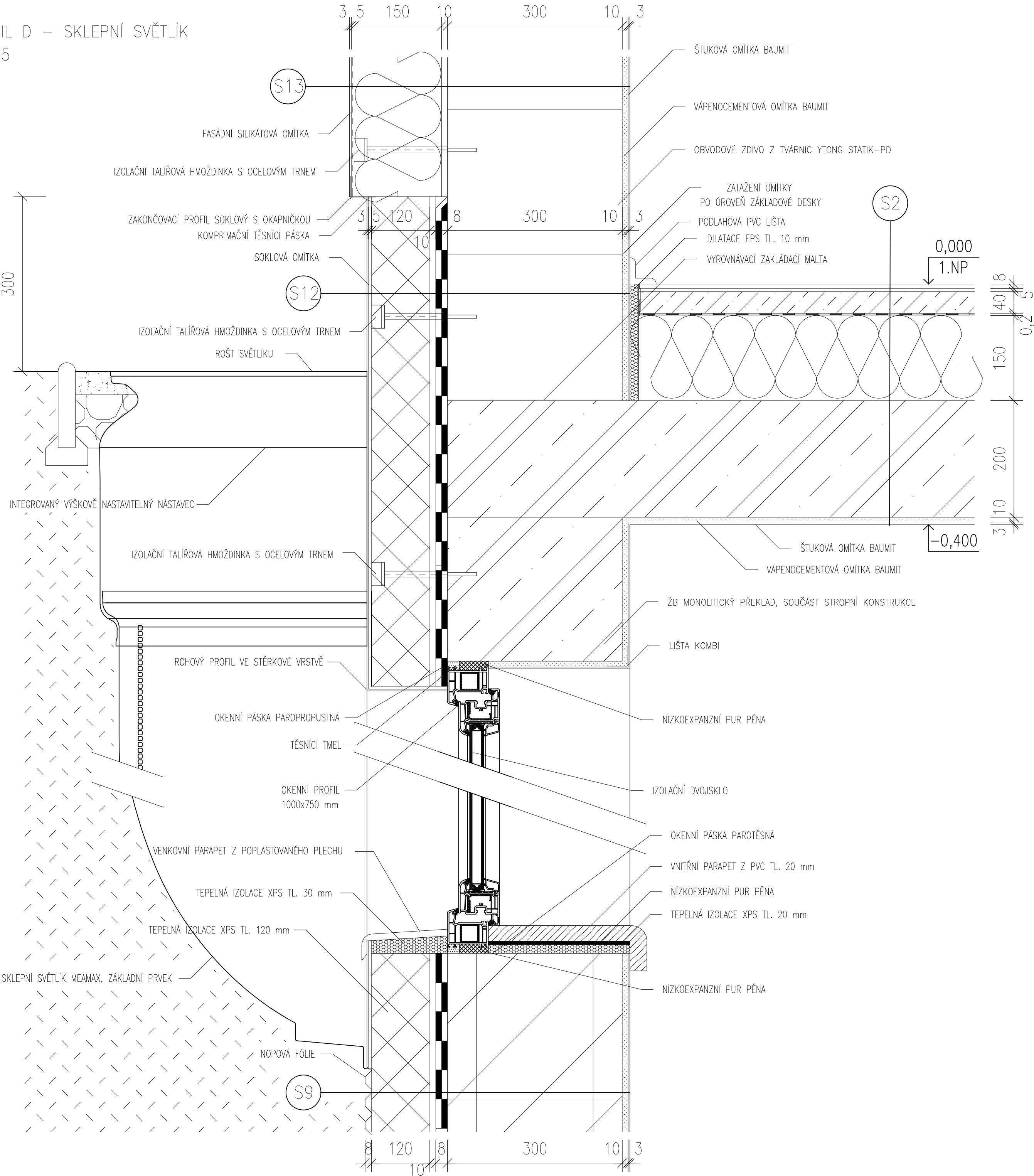


DETAIL D – SKLEPNÍ SVĚTLÍK
M 1:5



LEGENDA MATERIÁLŮ

	OBVODOVÉ ZDIVO ZE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ 300x250x500 mm PEVNOST V TLAKU 15MPa		XPS TL. 120 mm
	OBVODOVÉ ZDIVO Z TVÁRNIC YTONG STATIK-PD, TL. 300 mm ZDĚNO NA TENKOVRVSTVOU ZDÍCI MALTY		HYDROIZOLACE
	ŽELEZOBETON C20/25, TŘÍDA PROSTŘEDÍ XC1, OCEL B500B		EPS TL. 150 mm
	ANHYDRITOVÝ POTĚR		DRCENÉ KAMENIVO
	OMÍTKA		NASYPANÁ ZEMINA


S2	SKLADBA PODLAHY V 1.NP NAD SUTERÉNEM	
	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	8 mm
	PODLAHOVÁ PODLOŽKA MIRELON	5 mm
	SAMONIVELAČNÍ ANHYDRITOVÝ POTĚR	40 mm
	PE FÓLIE	0,2 mm
	TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKY ISOVER N	150 mm
	ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ KONSTRUKCE	200 mm
	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA BAUMIT	10 mm
	ŠTUKOVÁ OMÍTKA BAUMIT	3 mm

S9	SKLADBA OBVODOVÉ STĚNY V 1.S BEZ PŘÍZDÍVKY	
	POVRCHOVÁ VRSTVA, MALBA	-
	PENETRAČNÍ NÁTĚR	-
	ŠTUKOVÁ OMÍTKA BAUMIT	3 mm
	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA BAUMIT	10 mm
	ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 300x500x250	300 mm
	MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS, GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL	2x4 mm
	LEPÍCÍ A STĚRKOVÁ VRSTVA	10 mm
	EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN ISOVER STYRODUR 3000 CS	120 mm
	NETKANÁ GEOTEXTILIE	-
	NOPOVÁ FÓLIE	8 mm

S12	SKLADBA OBVODOVÉ STĚNY V MÍSTĚ SOKLU	
	POVRCHOVÁ VRSTVA, MALBA	-
	PENETRAČNÍ NÁTĚR	-
	ŠTUKOVÁ OMÍTKA BAUMIT	3 mm
	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA BAUMIT	10 mm
	OBVODOVÉ ZDIVO Z TVÁRNIC YTONG STATIK-PD	300 mm
	MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS, GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL	2x4 mm
	LEPÍCÍ A STĚRKOVÁ VRSTVA	10 mm
	EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN XPS	120 mm
	LEPÍCÍ A STĚRKOVÁ VRSTVA + ARMOVACÍ TKANINA	5 mm
	PENETRAČNÍ NÁTĚR	-
	FASÁDNÍ SILIKÁTOVÁ OMÍTKA VODOODPUDIVÁ	3 mm

S13	SKLADBA OBVODOVÉ STĚNY 1.NP + 2.NP	
	POVRCHOVÁ VRSTVA, MALBA	-
	PENETRAČNÍ NÁTĚR	-
	ŠTUKOVÁ OMÍTKA BAUMIT	3 mm
	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA BAUMIT	10 mm
	OBVODOVÉ ZDIVO Z TVÁRNIC YTONG STATIK-PD	300 mm
	LEPÍCÍ A STĚRKOVÁ VRSTVA	10 mm
	TEPELNÁ IZOLACE ISOVER ES GREYWALL PLUS	150 mm
	LEPÍCÍ A STĚRKOVÁ VRSTVA + VÝZTUŽNÁ TKANINA	5 mm
	PENETRAČNÍ NÁTĚR	-
	FASÁDNÍ SILIKÁTOVÁ OMÍTKA	3 mm

0,000=480,000 m n.m. B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM J-S TK

PŘEDMĚT	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			<div>FAKULTA STAVEBNÍ</div> <div>ústav pozemního stavitelství</div>
VYPRACOVAL	Lenka Drápelová			
KONTROLOVAL	Ing. arch. Ivana Utíkalová			
STAVEBNÍK	Lenka Drápelová			
MÍSTO STAVBY	Měřín, ul. Zabrána, p.č. 1311/8			
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM S ATELIÉREM			
			FORMÁT	A2
STAVEBNÍ OBJEKT	SO.01 RODINNÝ DŮM S PROVOZOVNOU		DATUM	5/2021
ČÁST	D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		STUPEŇ PD	PDS
OBSAH:			MĚŘITKO	Č. VÝKRESU
	DETAIL D - SKLEPNÍ SVĚTLÍK		1:5	D.1.2.7