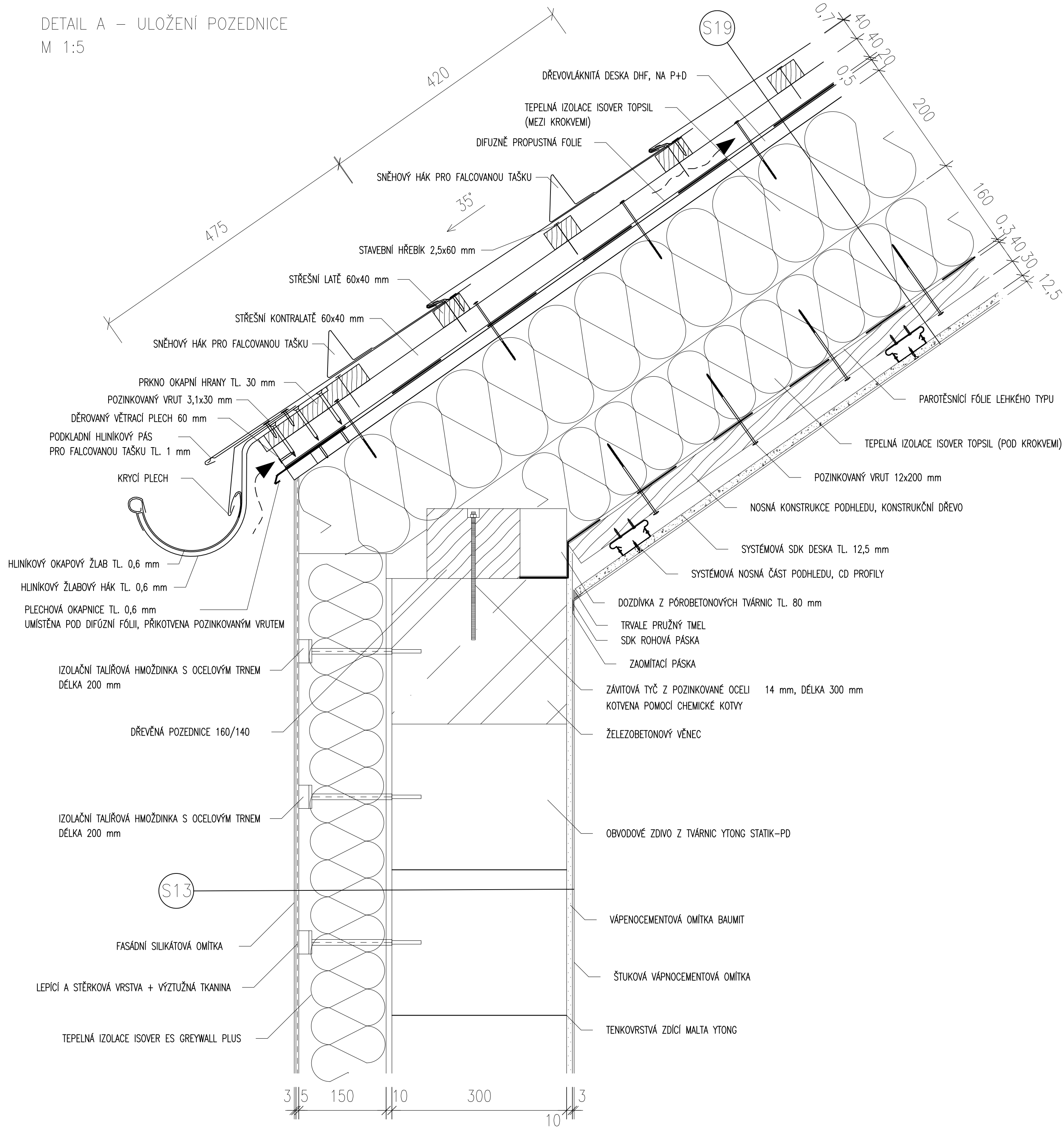


DETAIL A – ULOŽENÍ POZEDNICE
M 1:5



LEGENDA MATERIÁLŮ

	OBVODOVÉ ZDIVO Z TVÁRNIC YTONG STATIK-PD, TL. 300 mm ZDĚNO NA TENKOVRSSTVOU ZDICÍ MALTU
	ŽELEZOBETON C20/25, TŘÍDA PROSTŘEDÍ XC1, OCEL B500B
	EPS TL. 200 mm
	EPS TL. 150 mm
	EPS TL. 100 mm
	HYDROIZOLACE
	SDK DESKY
	OMÍTKA


S19 SKLADBA ŠIKMÉ STŘECHY

PLECHOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA, FALCOVANÁ STŘEŠNÍ TAŠKA	0,7 mm
STŘEŠNÍ LATĚ 60x40 mm	40 mm
STŘEŠNÍ KONTRALATĚ 60x40 mm	40 mm
DOPLŇKOVÁ HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA, DIFUZNĚ PROPUSTNÁ FOLIE	0,5 mm
DŘEVOVLÁKNITÁ DESKA DHF, NA P+D	20 mm
DŘEVĚNÉ KROKVE 100/200, JEHLIČNATÉ DŘEVO	200 mm
TEPELNÁ IZOLACE ISOVER TOSIL (MEZI KROKVEMI)	200 mm
TEPELNÁ IZOLACE ISOVER TOSIL (POD KROKVEMI)	160 mm
PAROTĚSNICÍ FÓLIE LEHKÉHO TYPU	0,3 mm
NOSNÁ KONSTRUKCE PODHLEDU, KONSTRUKČNÍ DŘEVO	40 mm
SYSTÉMOVÁ NOSNÁ ČÁST PODHLEDU, CD PROFILY	30 mm
SYSTÉMOVÁ SDK DESKA	12,5 mm
PENETRAČNÍ NÁTĚR	-
MALBA	-

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 EPS 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-STK

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			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO.01 RODINNÝ DŮM S PROVOZOVNOU		FORMÁT	A2
ČÁST	D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		DATUM	5/2021
OBSAH:			STUPEŇ PD	PDS
DETAIL A - ULOŽENÍ POZEDNICE			MĚŘITKO 1:5	Č. VÝKRESU D.1.2.4