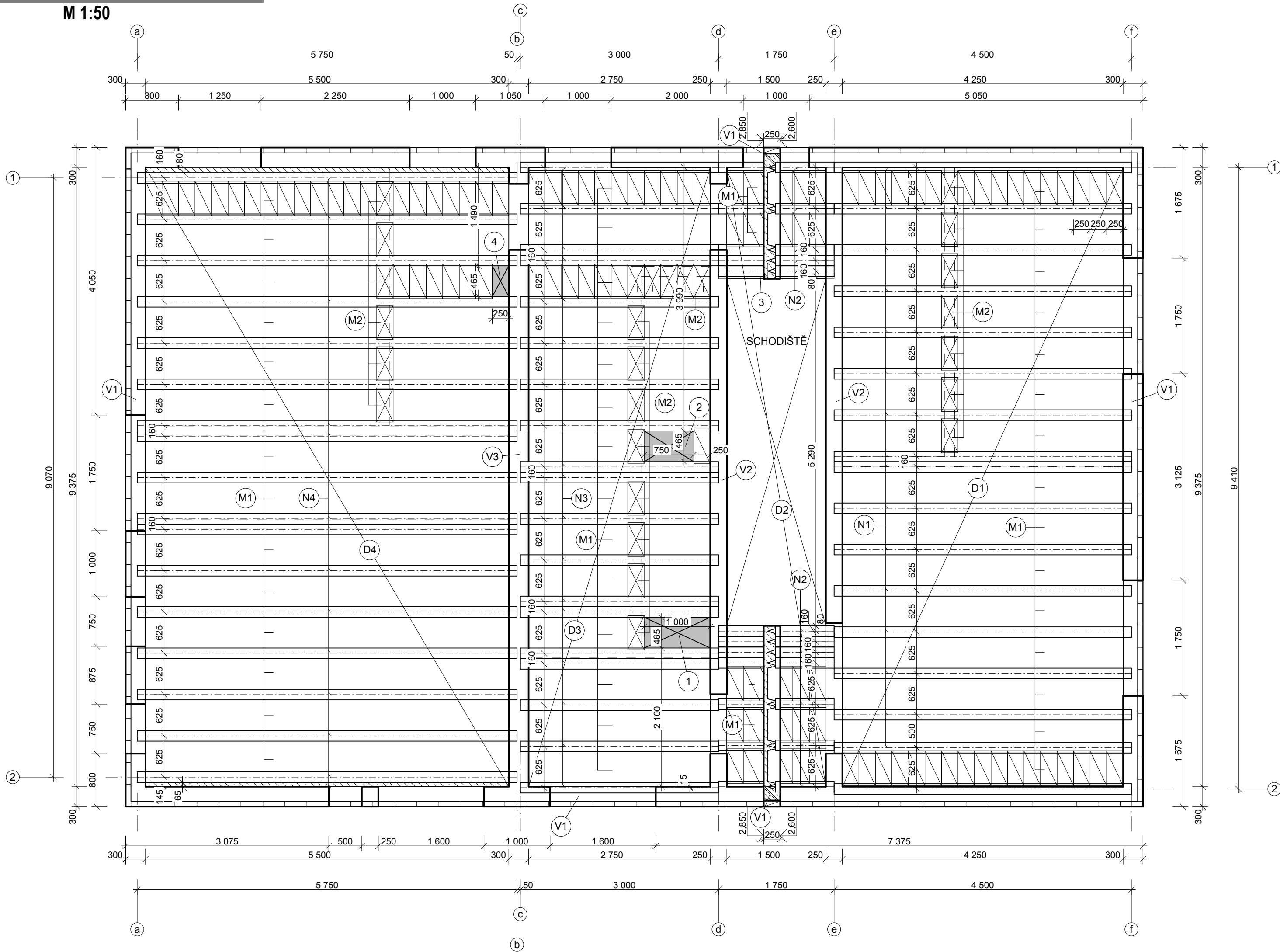


SESTAVA STROPNÍCH DÍLCŮ 1NP

M 1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ

OBVODOVÉ ZDIVO HELUZ FAMILY TL. 300 mm
(FASÁDNÍ POLYSTYREN TL. 140 mm)

BETON PROSTÝ 20/25

TEPELNÁ IZOLACE

VÝPIS PRVKŮ STROPU 1NP

OZN.	POPIS	ROZMĚRY	KS
N1	NOSNÍK HELUZ MIAKO - 450	160x4500x175	17
N2	NOSNÍK HELUZ MIAKO - 175	160x1750x175	12
N3	NOSNÍK HELUZ MIAKO - 300	160x3000x175	19
N4	NOSNÍK HELUZ MIAKO - 575	160x5750x175	17
M1	HELUZ MIAKO 19/62,5	525x250x190	694
M2	HELUZ MIAKO 8/62,5	515x250x80	26
D1	ŽELEZOBETONOVÁ DESKA	TL. 60 mm	
D2	ŽELEZOBETONOVÁ DESKA	TL. 60 mm	
D3	ŽELEZOBETONOVÁ DESKA	TL. 60 mm	
D4	ŽELEZOBETONOVÁ DESKA	TL. 60 mm	
V1	ŽELEZOBETONOVÝ VĚNEC	200x250	
V2	ŽELEZOBETONOVÝ VĚNEC	250x250	
V3	ŽELEZOBETONOVÝ VĚNEC	300x250	
VH	VĚNOVKA 8/23	80x333x229	154

POZNÁMKY

- PROSTUP PRO INSTALAČNÍ ŠACHTU 1000x465mm
- PROSTUP PRO KOMÍN 750x465mm
- OCEL. U PROFIL h= 180mm, DÉLKA 1750mm
- PROSTUP PRO KANALIZACI 250x495mm

- PŘED MONTÁŽÍ NUTNO OVĚŘIT SVĚTLOST NOSNÝCH STĚN (TOLERANCE ± 20mm
- STROPNÍ NOSNÍKY ULOŽENY NA ASFALTOVÝ PÁS GUTTABIT V 60 S35 TL. 3,5mm
- MIN. ULOŽENÍ NOSNÍKU 125mm
- NOSNÍKY NUTNO HNED PO ULOŽENÍ NA ZDIVO PODEPŘÍT
- V MÍSTĚ KRÍŽENÍ A STYKOVÁNÍ VĚNCŮ VLOŽIT ROHOVÉ PŘÍLOŽKY (4 KS/KAŽDÝ ROH
- DO CELÉ PLOCHY VLOŽENA KARI SÍŤ MIN. Ø 4/150/150
- NUTNO DODRŽET TECHNOLOGICKÝ A MONTÁŽNÍ POSTUP HELUZ MIAKO
- PŘÍPRAVA PRO SCHODIŠTĚ VIZ. DETAIL ULOŽENÍ SCHODIŠTĚ

SCHÉMA ULOŽENÍ PŘÍČKY

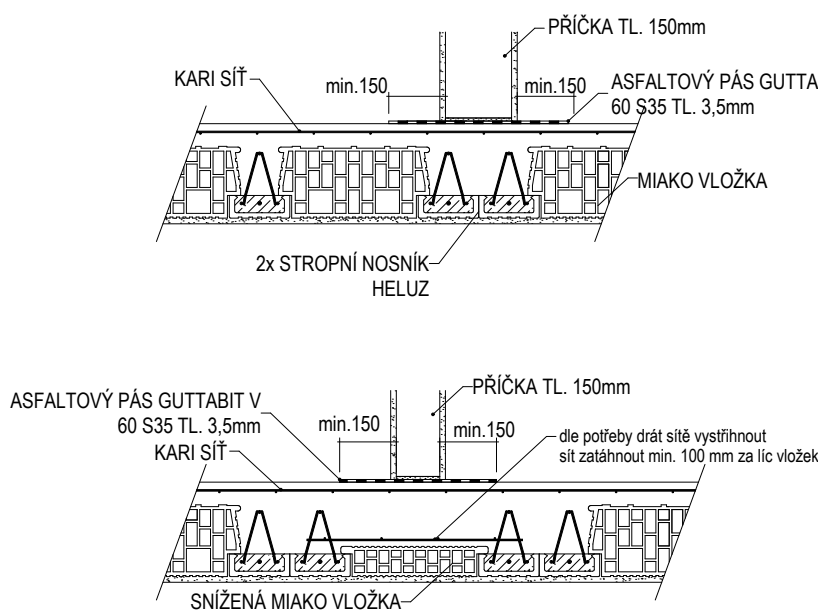
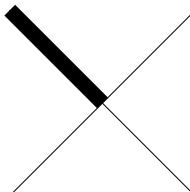
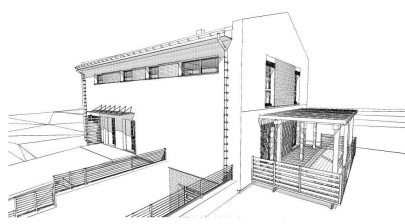
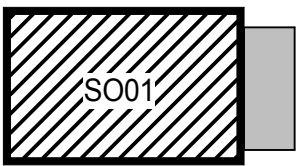
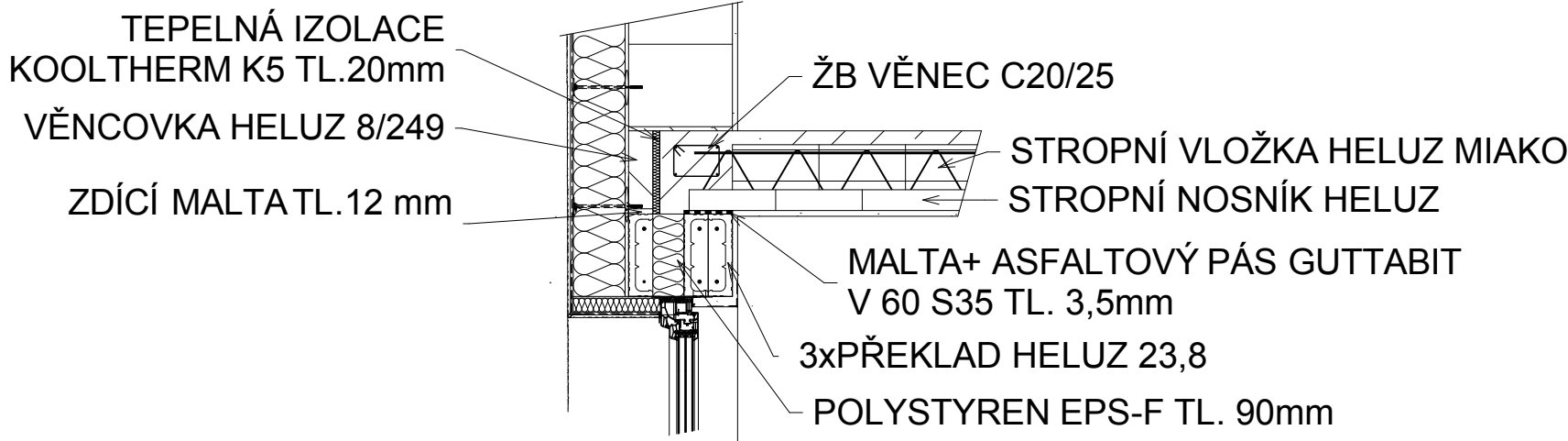



SCHÉMA ULOŽENÍ NOSNÍKU



±0,000 = 451,328 m.n.m. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK / VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		 <div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ</div>	
VYPRACOVAL	Petr Pobucký			
VEDOUCÍ PRÁCE	Ing. Ing. Petr Kacálek, Ph.D.			
STAVEBNÍK	Knot Jaroslav Travinářská 1989, 75661 Rožnov pod Radhoštěm Knotová Ivana Travinářská 1989, 75661 Rožnov pod Radhoštěm			
MÍSTO STAVBY	na parcele 545/163, k. ú. Vigantice, obec Vigantice, okres Vsetín			
NÁZEV STAVBY	Rodinný dům s ordinací, Vigantice		FORMÁT	4xA4
STAVEBNÍ OBJEKT	S001 NOVOSTAVBA RD		DATUM	17. 5. 2016
ČÁST	D.1.2 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		STUPEŇ PD	DPS
OBSAH:	SESTAVA STROPNÍCH DÍLCŮ 1NP		MĚŘÍTKO 1:50	Č. VÝKRESU D.1.2.03