

LEGENDA ZNAČENÍ:

- 1 ETICS s TI MV s omítkou silikon-silikátovou zr.1,5
- 2 Tepelně izolační okna, plast, trojsklo
- 3 Ocelové FeŽn schodiště, požární
- 4 Vchodové dřevěné tep. izolační, Al
- 5 ETICS s TI XPS s marmolitou om. střednězrná
- 6 Plastové okno + ocelová mříž
- 7 Hnízdění Rorýse (otvor v ETICS + trubka)

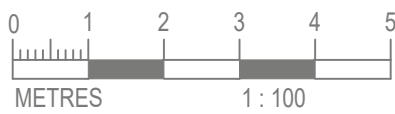
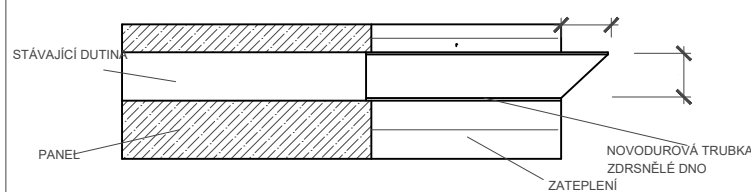
Znáznornění desky XPS

POZN.  
- ve výkrese nejsou nové konstrukce zobrazeny barevně z důvodu, že v pohledu jsou veškeré konstrukce nové mimo spojovací krček (koridor)

POZN.  
- demontáž oplechování atik

HNÍZDIŠTĚ PRO RORÝSE OBECNÉHO

V MÍSTĚ PROVĚTRÁVACÍ DUTINY BUDOU INSTALOVÁNY 440mm NAD OKNY - 1500mm  
OD SEBE NOVÉ OTVORY HRZ OBVODOVÝ PĚLST, KTERÉ BUDOU ODVĚTRÁVAT  
SŘECHU A BUDOU SLOUŽIT JAKO HNÍZDIŠTĚ  
VLOŽENÍ ZKROŠENÉ A ZBROUŠENÉ PVC TRUBKY V DÉLCE 160MM (ZATEPLENÍ)BEZ ZAVÍČKOVÁNÍ



±0.000 = 250,975 m.n.m.

Investor:	UNIVERZITA KARLOVA, KOLEJE A MENZY KOLEJ HVĚZDA, BLOK A3, ZVONÍČKOVA 5 162 08 PRAHA 6	DIGITRONIC CZ s. r. o. Símkova 804, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz
Misto stavby:	WEILOVA 1450/2E, 102 00 PRAHA 15 - HOSTIVÁŘ BUDOVA č.5 K.Ú.: HOSTIVÁŘ (732052), p.č. 2416/6	
Hlavní projektant:	Ing. JAN DINGA	Zodp. projektant: Ing. RADEK DĚDINA
Vypracoval:	Ing. MICHAEL MARTIN	Datum: 02/2024
Část:	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ	Zakázka číslo: 5034
Alce:	UK KaM - PŘESTAVBA OBJEKTU č.5 NA KOLEJ - PRAHA, HOSTIVÁŘ	Revize: 00
Obsah:	Pohled sever, východ	Formát: A1 Měřítko: 1:100 Číslo výkresu: D.1.1.27
	navržený stav	

VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE MUSÍ BÝT PROVÁDĚNÝ DLE TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ VÝROBCE A DLE PŘÍSLUŠNÝCH PLATNÝCH NŮREM.