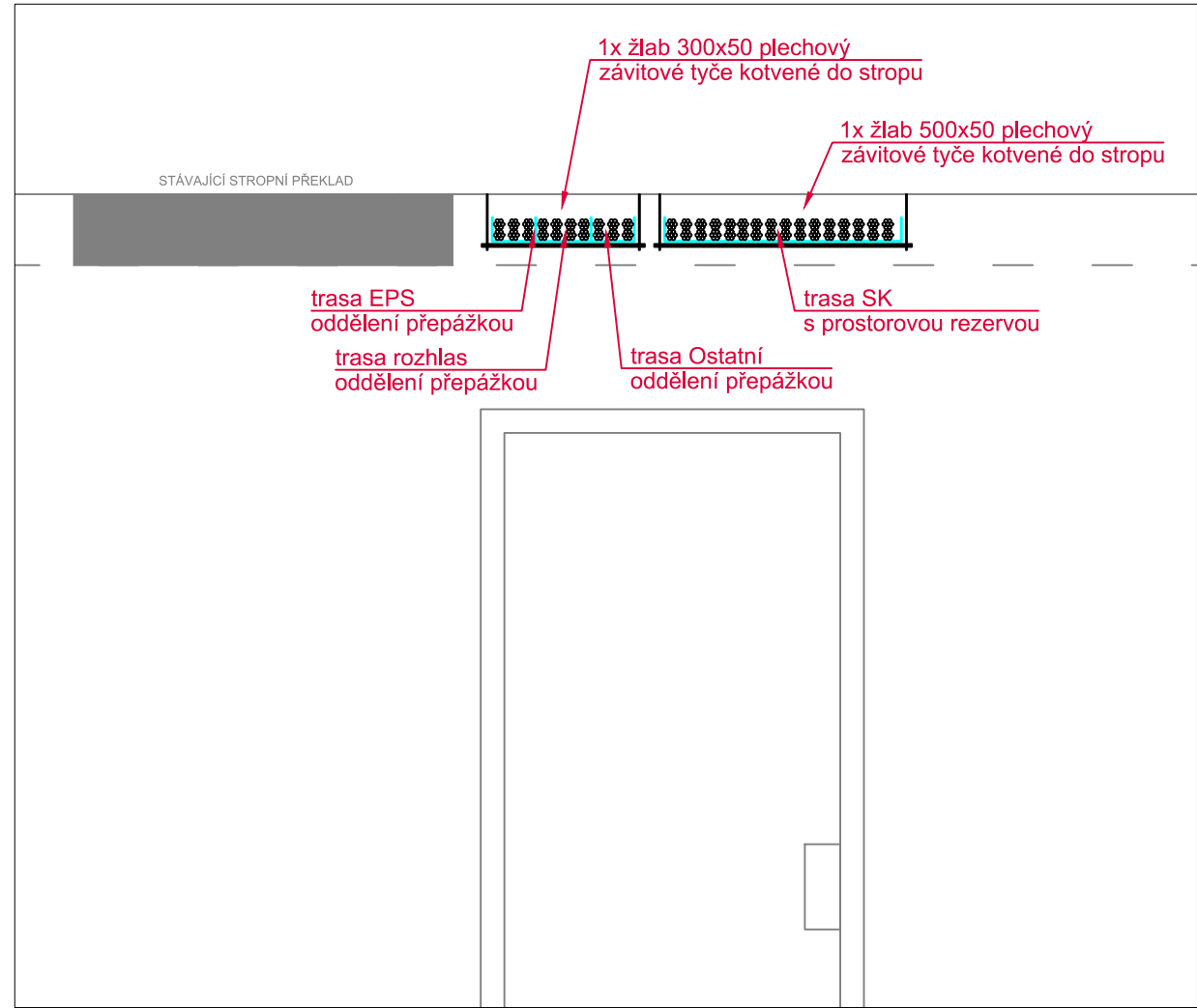
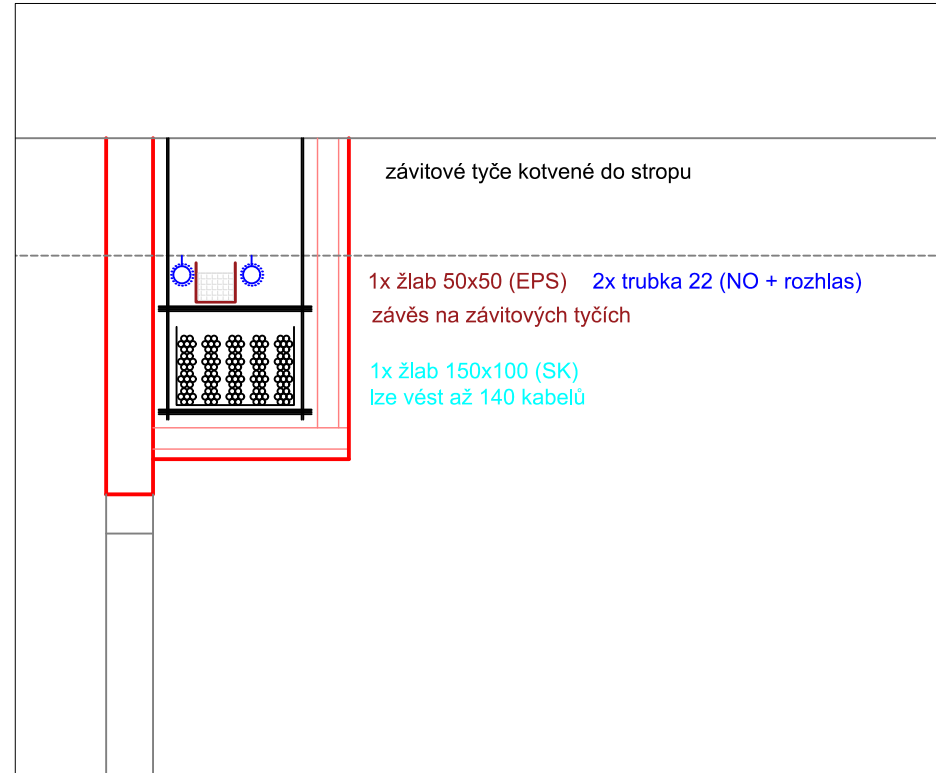


PŮDORYS 7.NP

DETAIL VEDENÍ KABELOVÉ TRASY NAPŘÍČ CHODBOU  
MEZI KASÍLKEM V CHODBĚ A KABELOVOU STOUPAČKOU MEZI PATRY



DETAIL VEDENÍ KABELOVÉ TRASY CHODBOU V KASÍLKU



LEGENDA STRUKTUROVANÁ KABELAŽ:

- datový rozvaděč stojanový 19"
- datová zásuvka 2xRJ45
- datová zásuvka 1xRJ45
- AP přístupový bod Wi-Fi

LEGENDA MÍSTNÍ ROZHLAS:

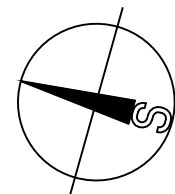
- reproduktor jednosměrný zvukový projektor
- reproduktor obousměrný zvukový projektor
- stanice hlasatele

LEGENDA CCTV:

- kamera v půlkovém DOME krytu

LEGENDA KABELOVÉ TRASY:

- prostup do dalšího podlaží
- kabelová trasa SK
- kabelová trasa DR rozhlas
- kabelová trasa CCTV
- kabelová trasa v kabelovém žlabu  
viz doplňující popis na výkresu a v TZ



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV ±0.000 = stávající hydroizolace podlahy 1.NP (podlaha 1.NP = +0.100)

REVIZE:	POPS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE:		STUPEŇ PD: Dokumentace pro výběr dodavatele - DVD	
REKONSTRUKCE A MODERNIZACE VŠ KOLEJÍ KOUNICOVA 50		OBJEKT:	PROFESSE: D.1.4.5 - SLABOPROUDÉ ROZVODY
INVESTOR A OBJEDNATEL: Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 2 0079 421-4	AUTORIZACE:
MÍSTO STAVBY: Kounicova 50, Brno pozemek parc. č. 891, k. u. Ponava (611379)		DATUM: 03/2023	
GENERALNÍ PROJEKTANT: INTAR s.r.o. Beznáčova 811/7a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		FORMÁT: 4 x A4	
VEDOUcí PROJEKTU: ING. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz		KOPIE:	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz		MĚŘÍTKO: 1:100	
ZHOTOVITEL ČÁSTI:		VÝKRES:	PŮDORYS 7.NP nový stav
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. MARTIN MECA, mmeca@intar.cz		EVIDENČNÍ ČÍSLO:	REVIZE:
VYPRACOVAL: ING. MARTIN MECA, mmeca@intar.cz		20079421-4/D.1.4.5	107 00