



LEGENDA POTRUBÍ:
— PŘÍVODNÍ POZINK. TĚSNOST B
— ODVODNÍ POZINK. TĚSNOST B
LEGENDA IZOLACÍ:
- - - - - HLUKOVÁ (60 mm)

POZN.:
VŠECHNY NÁPOJENÍ VZT POTRUBÍ NA TEPLOVZDUŠNÉ JEDNOTKY (TEPLOVZDUŠNÉ JEDNOTKY JSOU DODÁVKOU PROFESÍ ÚT) BUDOU PROVEDENA PO DOMĚŘENÍ. PŘÍPOJENÍ KONCOVÝCH ELEMENTŮ BUDE PROVEDENO DLE POPISU V TZ. VŠECHNY ODBOČKY, ROZBOČKY A NÁSTAVCE VYBAVIT NÁBĚHOVÝMI PLECHY. KONTROLNÍ A REVIZNÍ OTVORY JSOU DODÁVKOU STAVBY – NUTNÁ OPĚTOVNÁ KOORDINACE. REALIZAČNÍ FIRMA V RÁMCI SVÉ DODÁVKY PROVEDE PRO VÝROBNÍ A MONTÁŽNÍ ÚČELY, ROZPIS VZT POTRUBÍ (ROZDĚLENÍ VZDUCHOVODŮ NA JEDOTLIVÉ TVAROVKY A ROURY, VČETNĚ POTŘEBNÝCH "DOMĚŘŮ"). VZHLÉDEM K PROSTOROVÝM NÁROKŮM VZT A CHARAKTERU OBJEKTU BUDOU VEŠKERÉ VZDUCHOVODY A KONCOVÉ ELEMENTY VZT MONTOVÁNY JAKO PRVNÍ PŘED OSTATNÍMI PROFESEMI – KOORDINACE NA STAVBĚ. TECHNICKÝ POPIS VZT JE UVEDEN V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.

Hlavní inženýr projektu: ENLYTECH s.r.o.			Enlytech Energetické analýzy a technologie Lidická 700/19, Brno 602 00 Tel: +420 606 485 545 Mail: info@enlytech.cz	
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
Ing. Petr Komínek	Ing. Ondřej Truksa	Ing. Tomáš Vašulka		
Stavebník: Město Újezd u Brna, IČO: 00282740, Komenského 107, 66453 Újezd u Brna			FORMÁT	6xA4
Akce: Rekonstrukce šaten a sprch v tělocvičně, ZŠ Újezd u Brna			DATUM	04/2026
			ÚČEL	DPS
			Č. ZAKÁZKY	1_2026014
Profese: D.1.2.4c Vzduchotechnika			Č. KOPIE	
Objekt: SO01			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
Obsah: PŮDORYS A POHLEDY 1.NP			1:50	02