



- STÁVAJÍCÍ PÁTERŇÍ DOMOVNÍ PLYNOVOD  
— BYTOVÝ PLYNOVOD - MATERIÁL Cu 22x1
- ROZVODY PLYNU BUDOU PROVEDENY Z POTRUBÍ Cu.
- ROZVODY BUDOU VEDENY POD STROPEN, PŘÍPADNĚ V DRÁŽCE VE ZDI.

VED. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<b>ING. DANIEL FLORIÁN</b> PROJEKTANT VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKY A ZTI TYLOVA 731/2, 405 02 DEČÍN 2 TEL. : 723 373 167 E - MAIL : d.florian.projekce @ gmail.com		
ING. D. FLORIÁN	ING. D. FLORIÁN				
INVESTOR MĚSTO ČESKÁ LÍPA, NÁMĚSTÍ T. G. MASARYKA 1/1, 470 36 ČESKÁ LÍPA			DATUM 1.2025	MĚRITKO -	STUPEŇ  DPS
AKCE STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZMĚNY UŽÍVÁNÍ KANCELÁŘE NA BYTOVÉ JEDNOTKY V OBJEKTU NA ADRESE NÁMĚSTNÍ T.G.MASARYKA, Č.P. 169, NA P.P.Č. 289, K.Ú. ČESKÁ LÍPA			ZAK. ČÍSLO P3696 - 25	FORMÁT 2A4	
PROFESÉ D.1.2.3. ROZVOD PLYNU			ČÍSLO VÝKRESU  <b>P3696 004 - 25</b>		PARÉ
NÁZEV  SCHEMA PLYNOVODU					