



LEGENDA:

| | |
|-----|--|
| KO | NOVONAVRHNUTÉ KASKÁDOVÉ SPALINOVÉ POTRUBIE VISSMANN DN 200-PLAST |
| KN | NOVONAVRHNUTÝ TROJVRSTVOVÝ KOMÍNOVÝ SYSTÉM NAPR. RICOM ENERGY DN200 |
| K | NOVONAVRHNUTÝ STACIONÁRNY KONDENZAČNÝ PLYNOVÝ KOTOL VISSMANN VITOCROSSAL 100, TEP.VÝKON 160kW, MAX.HOD SPOTREBA PLYNU 16m3/hod |
| --- | NOVONAVRHNUTÝ PLYNOVÝ ROZVOD PLYNU |
| --- | JESTVUJÚCI PLYNOVÝ ROZVOD PLYNU |

LEGENDU VIĎ VÝKRES UK-01

| | | | | |
|-------------|---|-------------|----------|------------|
| AUTORI : | | | | |
| ZOP: | ING. ZOLTÁN FARKAŠ | | | |
| VYPRACOVAL: | ING. ZOLTÁN FARKAŠ | | | |
| SPOLUPRÁCA: | | | | |
| INVESTOR: | JAZYKOVÁ ŠKOLA | | | |
| | PALYSÁDY 38, 81106 BRATISLAVA | | | |
| MIESTO: | BRATISLAVA | FORMÁT | 2 A4 | |
| OKRES: | BRATISLAVA I. | DÁTUM | 09/2021 | |
| STAVBA : | ELOKOVANÉ PRACOVISKO JAZYKOVEJ ŠKOLY PALISÁDY 38 VAZOVOVA 14, 81107 BRATISLAVA | STUPEŇ | PROJEKT | |
| | | ČÍS. ZÁK. | | |
| | | ČASŤ/OBJEKT | | |
| ČASŤ : | PLYNOFIKÁCIA - REKONŠTRUKCIA KOTOLNE | ČASŤ/OBJEKT | | |
| PRÍLOHA : | SCHÉMA PLYNU | MIERKA | SÚPR. Č. | Č.V. PL-02 |