



LEGENDA

- Stávající konstrukce nerozištěné
- Stávající betonové základové konstrukce
- Stávající kontaktní zateplení tl. 220mm
- Odstraňované zděné konstrukce
- Odstraňované kontaktní zateplení tl. 220mm
- Navrhované betonové základové konstrukce
- Navrhovaný zasyp zhuštěnou štěrkodrtí f0-32
- Rostlý terén
- Navrhované zateplení z EPS - kontaktní zateplení, zateplení střechy / MONTOVÁNO NA STAVBĚ /
- Navrhované sádrokartonové příčky tl. 125-150mm / MONTOVÁNO NA STAVBĚ /
- Navrhované zateplení PIR tl. 120mm / DODÁVKA MONTOVANÉ STAVBY /
- Navrhované zateplení z minerální vaty / DODÁVKA MONTOVANÉ STAVBY /
- Navrhované sádrokartonové příčky tl. 125-200mm / DODÁVKA MONTOVANÉ STAVBY /
- Navrhovaná skladba pochozí komunikace KOM1

±0,000 = +204,140

| | | | |
|---|---|----------------------------|----------------|
| R-Projekt O7 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: jin.padevet@rprojekt07.cz | AKCE Rozšíření kapacity MŠ K Podjezdu 1077/2, Praha 4, k.ú. Michle | VED.PROJ. ING. J. PADEVĚT | |
| | | ZODP.PROJ. ING. J. PADEVĚT | |
| | | SPOLUPR. VÍT KALIBA | |
| | | ZAK.Č. 0004 0261 40 | |
| OBJEDNAVATEL MČ Praha 4 Antala Staška 2059/80b 140 46 Praha 4 - Krč | VÝKRES Řez B NAVRHOVANÝ STAV | STUPĚŇ DSP | D.1.1.2 |
| | | FORM. 630x297 | AS |
| | | MĚŘ.: 1:50 | 2.2 |
| | | DATUM 10/2024 | PROFESE VÝKRES |