



- 1 Vstupní dveře, 1200/2000mm
- 2 Vetrací otvory ve dveřích
- 3 Bleskosvod, kulatina FeZn 8mm,
vytváraná do zběrných tyčí
- 4 Svod dešťové vody
- 5 Hlavní zemní svorka

ZHUTNĚNÉ ŠTĚRKOVÉ LOŽE

4600 X 3000 VÝŠKA 200 mm

PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ

| | | | | | | |
|--|---|---|------------|---------------------------|---------------|---------------|
|  OMZ - IS, s.r.o. Lidická 1261, 765 02 Otrokovice e-mail : omz@omz.cz Tel./fax : +420 577 923 088 | Název: TS6 - Pohledy | ODP. PROJEKTANT: Ing. Martin Marek <i>Marek</i> | | KRESLIL: Ing. Tomáš Marek | | |
| | Stavba: Rozšíření CDP Přerov - nová budova | KONTROLOVAL: Ing. Stanislav Marek <i>am</i> | | ZAKÁZKA Č.: 20_05_04 | MĚŘÍTKO: 1:25 | LIST Č.: 11 |
| | PS/SO: PS 37 Úprava vstup. RVN rozv. areál. rozv. 22 kV | ÚČEL: DUR | FORMÁT: A3 | DATUM: 10/2021 | ŘAZENÍ: 02 | ČÁST: D.1.3.2 |
| | | | | | | |