



LEGENDA

- (Z1) NÁVODNÍ FILTR – DRCENÉ KAMENIVO 16/32, NOVÝ MATERIÁL
- (Z2) FILTR – ŠTĚRKOPÍSEK 0/22, NOVÝ MATERIÁL
- (Z3) NÁVODNÍ FILTR U TĚSNICÍHO JÁDRA TL. 0,20m – PÍSEK 0/4, NOVÝ MATERIÁL
- (Z4) TĚSNICÍ JÁDRO – JÍLOVITÁ ZEMINA, POUŽITÝ MATERIÁL, PODROBNĚ VIZ TZ
- (Z5) STABILIZAČNÍ ČÁST – POUŽITÝ MATERIÁL, PODROBNĚ VIZ TZ
- (Z6) DRENAŽ NÁVODNÍ PATA – DRCENÉ KAMENIVO 16/32, NOVÝ MATERIÁL
-
- (1) FÁZE 2, 3 – ŠTĚTOVÁ STĚNA, PODROBNOSTI VIZ SV
- (26) HUTNĚNÝ ZÁSYP MATERIÁLEM Z VÝKOPU – G3, G5
- (27b) HUTNĚNÝ ZÁSYP, MATERIÁLY TŘÍDY F, SPECIFIKACE VIZ TP
- (28) ZPĚTNÝ HUTNĚNÝ ZÁSYP BEZ POŽADAVKU NA MATERIÁLOVÉ CHARAKTERISTIKY
- (34) ASFALTOVÁ KOMUNIKACE (SKLADBA VIZ VÝKRES D.2_3.4.1)
- (35b) OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ V TL. 0,10m
- (8/B) ATYPICKÁ BETONOVÁ TVÁRNICE OPEVNĚNÍ NÁVODNÍHO SVAHU OSAZENÁ DO DK 4/8 TL. 10cm, NA STABILIZAČNÍ LAVIČCE OSAZENÁ DO BETONU C 20/25, TL. 20cm, PODROBNÁ SPECIFIKACE VIZ TZ
- (11/B) OBRUBNÍK ABO 14–10 1000x100x250mm DO BETONU C 20/25, PODROBNÁ SPECIFIKACE VIZ TZ
- (31/Z) POZINKOVANÉ ZÁBRADLÍ DVOUTRUBKOVÉ NA KORUNĚ HRÁZE
- (3/P) PERFOR. POTRUBÍ DRÉNU KG DN200 S FILTREM DK 4/8 MIN. TL.20cm S DRÉNEM ZE ŠP 0/22 MIN. TL.20cm

SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

GOLIK \equiv VH

| | | |
|---|---|---|
| Golík VH, s. r. o., Ing. Pavel Golík, Babice nad Svitavou 162 66401, tel: 734 136 339, e-mail: golik@golikvh.cz | | |
| Objednatel: Povodí Odry, s. p. | Stupeň dokumentace: DPS | Datum / č. zakázky: 01/2023 / s21/06 |
| Vedoucí projektant: Ing. Pavel Golík | Odpovědná projektantka: Ing. Ivana Kouřilová | Vypracovala: Ing. Ivana Kouřilová |
| Akce: VD Baška – převedení extrémních povodní, stavba č. 4142 SO 02 Sdružený objekt | | Souprava č.: |
| Příloha: D.2_3.4.5 Vzorový příčný řez hrází | | Meřítko: 1:200 |