



- 01** KAMENNÝ POHOZ tl. 600 mm
- lomový kámen de = 0,125 - 0,250 m
- prosyp substrátem z původního dna
- 02** ŠTĚRKOVÉ LOŽE tl. 150 mm
- frakce 16/32 mm
- 03** BETONOVÝ ZÁKLAD ZDI:
- odlito z betonu C30/37 - XF3
- vyztuženo konstrukčně KARI sítí 8/100
- 04** POHLEDOVÝ LÍC - z čedičových kamenů v tloušťce cca 300 mm
- vyzdíváná jako ztracené bednění po záběrech výšky max. 0,5 m na MC 25
- rub zdi postupně odléván z betonu C30/37 - XF3
- v pohledovém líci osazený v rastru 2 ks/m2 vazáky délky min. 400 mm
- při rubovém líci konstrukčně vyztuženo KARI sítí 8/100
- se základem provázáno trny z betonářské oceli pr. 12 mm á 300 mm
- spáry na líci budou vyškrábnuty a přespárovány
- 05** BALASTNÍ BETON (VÝPLŇOVÝ)
- beton C30/37 - XF3
- odlito zároveň s betonáží základu
- 06** PROSTUPY ODVODNĚNÍ RUBU ZDI
- za rubem natažena perforovaná drenážní trubka PVC DN 80
- příčný prostup z trubky PEHD DN 100, vytažena cca 100 mm před líc zdi
- prostup á 5,0 m
- 07** ZPĚTNÝ ZÁSYP - místním materiálem
- hutněno na ld = 0,90
- zásyp prováděn a hutněn po vrstvách mocnosti min 400 mm
- 08** ZPĚTNÝ ZÁSYP - místním materiálem
- hutněno na ld = 0,85
- zásyp prováděn a hutněn po vrstvách mocnosti min 250 mm

- 09** TĚSNÍCÍ VRSTVA
- PE folie, tl. 0,2 mm, r.d. 1,1 m
- 10** DRENÁŽNÍ VRSTVA - ze štěrku frakce 32/63
- celoplošně zabaleno do separační geotextílie plošné hmotnosti 300 g/m2
- 11** OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ tl. 150 mm - v rámci SO 06 - Dokončovací práce
- 12** OBNOVA OPLOCENÍ - SO 06 - Dokončovací práce

- 01** KARI síť 8/100 - r.d. 4,2 m
- 02** TRNY pr. 12, dl. 1,0 m, á = 0,3 m
ocel B500B
- 03** KARI síť 8/100 - r.d. 1,85 m

BETON: C30/37 - XF3
OCEL: B500B
min. krytí 50 mm

AZ CONSULT, spol. s r. o.
20/201
Číslo zakázky.....
Výrobek uvolněn k použití

II/2021
Datum.....

OBEC: VERNEŘICE (562921)
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: VERNEŘICE (780146)
OKRES: DĚČÍN

| | | | |
|---|---|--------------------------|-------------|
| Zhotovitel: | | | |
|  | | HG partner s.r.o. | |
| Smetanova 200, 250 82 Úvaly | | Telefon: 246 082 015 | |
| www.hgpartner.cz | | e-mail: hgp@hgpartner.cz | |
| Kontroloval: | Ing. Michal Dvořák | Změna: | - |
| Akce: | Opevnění Bobřího potoka Verneřice u garáží, ř. km 24,143 - 24,529 - PD DSJ | | Stupeň: DSJ |
| | | Č. zakázky: | H-20/019 |

| | | | |
|---|------------------|---|---------------------|
| Odpov. proj.: Ing. Martin Komín <i>Komín</i> | | <div>AZCONSULT® spol. s r. o. Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 669 211, 475 669 223 Tel/fax.: 475 669 214 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001</div> | |
| Vypracoval: Jindřich Charvát <i>Charvát</i> | | | |
| Kontroloval: Ing. Martin David <i>David</i> | | | |
| Kraj: Ústecký | Místo: Verneřice | | |
| Objednatel: Povodí Ohře, státní podnik; Bezručova 4219, 430 03 Chomutov | | | |
| Akce: | | Zn. souboru: ... | |
| Opevnění Bobřího potoka Verneřice u Garáží, ř. km 24,143 - 24,529 | | Stupeň: DÚR/DSJ | Formát: 3 x A4 |
| | | Č. zak.: 20/201 | Č. paré : |
| | | Datum: II/2021 | |
| | | Měřítko: 1:50 | Č. přílohy: D.2.1.3 |
| Objekt: SO 02.1 - Nová PB zeď | | | |
| Výkres: Vzorový příčný řez | | | |
| DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPIŘOVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s. r.o. | | | |