

VD Nové Heřminovy - související objekty, OHO

Dokumentace k žádosti pro vydání rozhodnutí o umístění stavby (DUR)

D. SEZNAM PŘÍLOH

| | | |
|--------------|---|-----------------|
| D. | Výkresová dokumentace | |
| D.1 | Charakteristické půdorysy | |
| D.1.1 | Půdorys jezu a vtokového objektu do obtokového koryta nad obloukovým mostem | 1 : 200 |
| D.1.2 | Půdorys, řezy a pohledy na limnigrafickou stanici | 1 : 100, 50 |
| D.1.3 | Půdorys a řezy hrázovou propustí DN300 na LB Opavy pod silnicí I/45 | 1 : 100 |
| D.1.4 | Půdorys a řezy hrázovou propustí DN300 na LB Opavy nad silnicí I/45 | 1 : 100 |
| D.1.5 | Půdorys retenční nádrže nad silnicí III/4581 | 1 : 200 |
| D.1.6 | Půdorys a řezy čerpací stanicí | 1 : 100 |
| D.1.7 | Půdorys a řezy vsakovacích tůní podél silnice I/45 pod Ptačím vrchem | 1 : 500, 200 |
| D.1.8 | Půdorys příkopů a trubního svodu do Opavy v Areálu Tábor | 1 : 200 |
| D.2 | Charakteristické řezy | |
| D.2.1 | Podélné řezy | |
| D.2.1.1.1 | Podélný řez úpravy koryta Opavy v km 0,072 – 1,292 – část 1 | 1 : 1 000 / 100 |
| D.2.1.1.2 | Podélný řez úpravy koryta Opavy v km 0,072 – 1,292 – část 2 | 1 : 1 000 / 100 |
| D.2.1.2 | Podélný řez úpravy a opevnění koryta obtoku | 1 : 1 000 / 100 |
| D.2.1.3 | Podélný řez jezem na obloukovém mostem | 1 : 100 |
| D.2.1.4 | Podélný profil a příčné řezy úpravy a pročištění koryta bezejmenného potoka | 1 : 1 000 / 100 |
| D.2.1.5 | Podélný řez silnicí III/4581 na Milotice | 1 : 1000 / 100 |
| D.2.1.6.1 | Podélný řez ochranné hráze na LB Opavy – část 1 | 1 : 1000 / 100 |
| D.2.1.6.2 | Podélný řez ochranné hráze na LB Opavy – část 2 | 1 : 1000 / 100 |
| D.2.1.7 | Podélný řez úpravy hráze a břehu Opavy nad silnicí I/45 na LB Opavy | 1 : 1 000 / 100 |
| D.2.1.8 | Podélný řez silničního mostu přes řeku Opavu v km 87,560 | 1 : 100 |
| D.2.1.9 | Podélný a příčný řez přemostěním řeky Opavy v km 88,940 – část 1 | 1 : 100 |
| D.2.1.10 | Podélný a příčný řez přemostěním řeky Opavy v km 88,940 – část 2 | 1 : 100 |
| D.2.1.11 | Podélný profil a příčné řezy sjezdem ze silnice I/45 | 1 : 1000 / 100 |
| D.2.1.12 | Podélný profil a příčné řezy příkopu podél lesní cesty | 1 : 1000 / 100 |
| D.2.1.13 | Podélný profil a příčné řezy odvodňovacím příkopem pod silnicí I/45 | 1 : 1000 / 100 |
| D.2.1.14 | Podélný profil a příčné řezy odvodňovacím příkopem nad silnicí I/45 | 1 : 1000 / 100 |
| D.2.1.15 | Podélný a příčný řez trubního svodu do Opavy v areálu tábora | 1 : 100 |
| D.2.1.16 | Podélný řez vtokovým objektem odlehčovacím přelivem | 1 : 100 |
| D.2.2 | Vzorové příčné řezy, příčné řezy | |
| D.2.2.1 | Charakteristický příčný řez PR 01 v km 0,080 | 1 : 100 |
| D.2.2.2 | Charakteristický příčný řez PR 02 v km 0,440 | 1 : 100 |
| D.2.2.3 | Charakteristický příčný řez PR 03 v km 0,680 | 1 : 100 |

| | | |
|------------|--|---------|
| D.2.2.4 | Charakteristický příčný řez PR 04 v km 1,160 | 1 : 100 |
| D.2.2.5 | Charakteristický příčný řez PR 05 v km 1,260 | 1 : 100 |
| D.2.2.6 | Charakteristický příčný řez PR 06 v km 1,310 | 1 : 100 |
| D.2.2.7 | Vzorový příčný řez silnice III/4581 na Milotice | 1 : 100 |
| D.2.2.8 | Vzorové příčné řezy úpravou hráze a břehu Opavy nad silnicí I/45 na LB Opavy | 1 : 100 |
| D.2.2.9 | Příčné řezy silničním mostem přes řeku Opavu v km 87,560 | 1 : 100 |
| D.2.2.10 | Řezy retenční nádrží nad silnicí III/4581 | 1 : 100 |
| D.3 | Základní pohledy | |