



Umístění doplňkové výztuže R8
dle výkresu č.53-Půdorys a podélný řez

minimální krytí výztuže 35mm

úprava projektu 03/2022

- odstranění krycí vrstvy betonu mechanicky cca 30-40mm
- otryskání povrchu VVP 1000 barů ...citlivě, beton a výztuž , do úrovně podélné výztuže , cca 5-10mm betonu
- nátěr stávající výztuže- pasivační protikoroziní nátěr výztuže provedení kotev do betonu , R 8 , 6 ks /m2 třída oceli S 235
- osazení atypické Kari sítě 6 /100/100mm
- ve vybraných místech doplnit výztuž R8 třída oceli S235
- nástrík sanační malty R3, první vrstva cca 40mm, nehlazená
- nástrík sanační malty R3 , druhá vrstva cca 40mm hlazená
- dilatace v místech stávající dilatace



projektant Ing. Skoček ,SK-projekt

INVESTOR Povodí Ohře s.p. Chomutov

STAVBA Pokratický potok -oprava zakrytého profilu 2. etapa
so 05 oprava klenbového železobetonového stropu

Detail výztužení a sanace

55

03/2022