



Kraj Vysočina



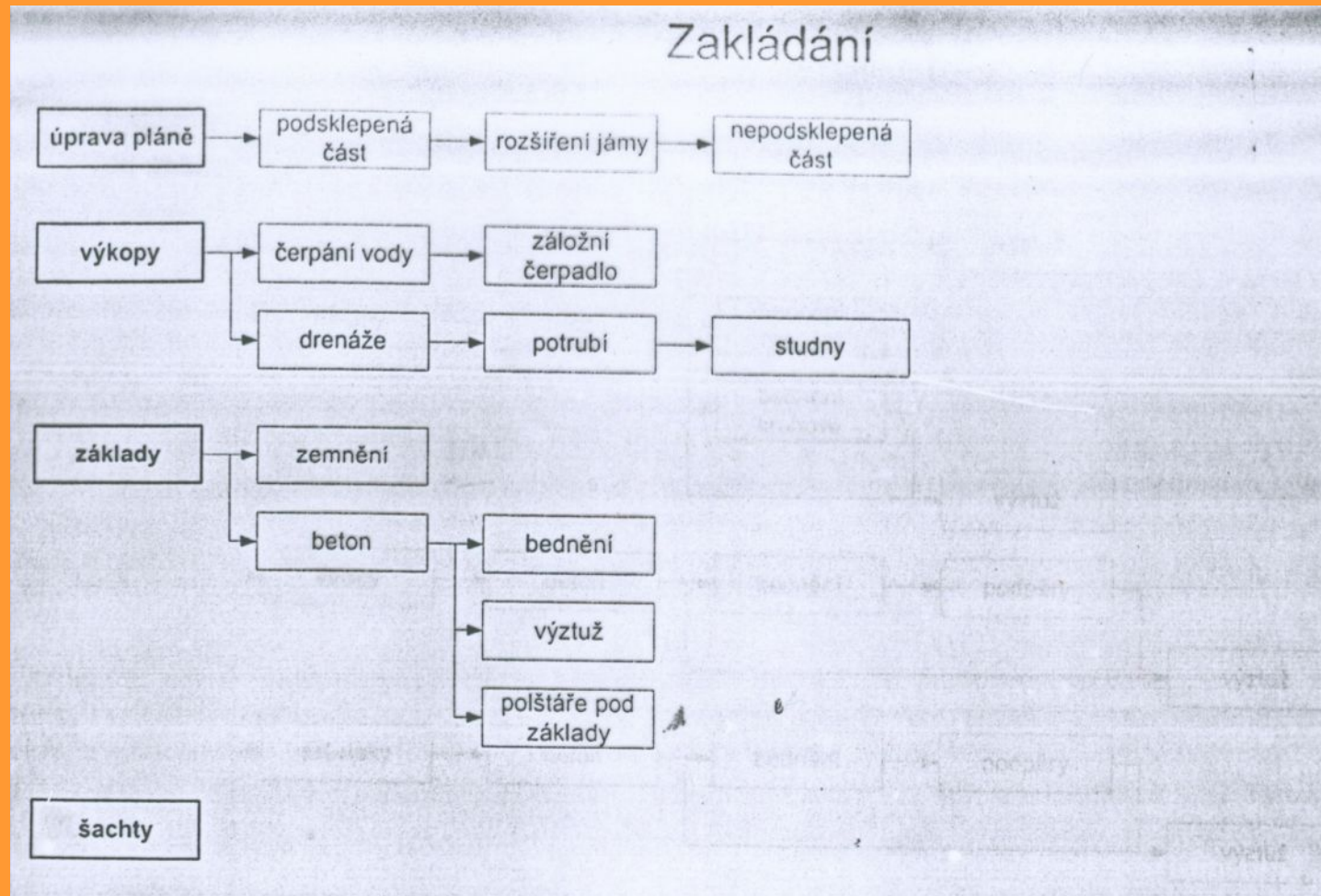
Téma: ZÁKLADOVÉ KONSTR.

Vypracovala: Ing. Marcela Rumlová

TENTO PROJEKT JE SPOLUFINANCOVÁN EVROPSKÝM SOCIÁLNÍM FONDEM A STÁTNÍM ROZPOČTEM ČESKÉ REPUBLIKY.



Položky základových konstrukcí



Položky základových prací pro RD

- Bednění základových konstrukcí
- Výztuž základových konstrukcí
- Beton základových konstrukcí
- Montáž prefa bloků základových konstrukcí
- Izolace základových konstrukcí

Bednění základových konstrukcí

- 182Ri4010-002 Kod podle členění SfB
- Popis položky „Bednění základových konstr. - zřízení/včetně případných vzpěr“
- Měrná jednotka m²
- Výměra – výpočet ve výkazu výměr (výkres základů, plocha bočnic pásů)
- 182Ri4010-004 „Bednění odstranění“
- 182Jh2010-018 „Výztuž“ m.j. tuny

Beton základových konstrukcí

- 182Eq4010-010 Kod podle členění SfB
 - Popis položky „Beton zákl. konstr. – beton prostý, třída B 20“
 - Měrná jednotka m^3
 - Výměra určená výkazem výměr – výpočet $\text{š} \times \text{d} \times \text{h}$ (doporučeno počítat jednotlivé figury)
 $\text{š}, \text{d}, \text{h}$ = šířka, délka, hloubka zákl. pásu/patky
- Pozor! Nelze převzít z objemu rýh (jiná hloubka).

Osazení prefa základových bloků

- 182Eq4010-010 Kod podle členění SfB
- Popis položky „Osazení prefa zákl. bloků – rozměry, konkrétní typ určí položku“
- Měrná jednotka ks
- K položce „Osazení „ nutno připočítat dodávku
- Výměra určená výkazem výměr – nejlépe výpis prvků od projektanta. Ve výkazu pak stačí uvést odkud převzato.

Pozor! Jedná se o bednicí bloky – ztracené bednění. Technologie – výztuž a beton



Izolace základových konstrukcí

- 412 Rj8011-012 Kod podle členění SfB
- Popis položky „Obklad vnějších betonových konstr. deskami/prováděný současně s bet.“
- Měrná jednotka m²
- K položce „Obkladu „ nutno připočítat dodávku
- 219Kn7032 – 002 Kod dodávky podle SfB
- Výměra určená výkazem výměr – Výpočet plochy stěn základů. Lze použít i u dodávky.
Pro dodávku zvětšit o prořez 8%

Poznámka

- Tepelné izolace bočnic betonových pásů položky ověřit zda je nutné zvlášť provedení a dodávku izolace.
- V kapitole základů je možné ocenit i izolace proti zemní vlhkosti a radonu
- 190Ln2010-004 „Provedení izol. na sucho“
- 000Ln2264-004“Pás s protiradon. vložkou“
- 439Ln6002-002“Protivlhkostní folie“
- Výměra v m² – plocha podkl. betonu

