

KODIFIKACE DOKUMENTACE dle standardu UKB

ZKRATKY POUŽITÉ V PŘIPRAVENÝCH ŠABLONÁCH VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE:

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO SO/PS	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
PRJ	ST	X BBB	PP	NNN	RR
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION

KONKRÉTNÍ PŘÍKLAD KODIFIKACE VÝKRESU:

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO SO/PS	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
UKB E	RD	D 302	03	025	01
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION

poznámka

POKUD SE URČITÁ ČÁST KÓDU NEVYSKYTUJE, NEBO NENÍ OBSAZENA - Z DŮVODU DODRŽENÍ ÚPLNOSTI KÓDU PŘÍSLÉDNĚM ZPRACOVÁNÍ JE PŘI JEHO VYTVÁŘENÍ TATO ČÁST NAHRAZENA ČÍSLY "0, 00, PŘÍPADNĚ 000"

STAVBA

OZNAČENÍ STAVBY KÓDEM V **TROJPISMENNÉM FORMÁTU**, PŘÍPADNĚ S DOPŘESŇUJÍCÍM **PISMENNÝM A NEBO ČÍSELNÝM OZNAČENÍM** JEJÍ ČÁSTI (s mezerou mezi kódem a příslušným označením částí)

např.:

UKB E - UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE, ZELENÁ ETAPA - FÁZE **E**

STUPEŇ

DĚLENÍ DOKUMENTACE DLE PROJEKTOVÉ FÁZE V **DVOUPÍSMENNÉM FORMÁTU**

např.:

UKB E - RD - UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE, ZELENÁ ETAPA - FÁZE **E**; REALIZAČNÍ DOKUMENTACE

ČÍSLO STAVEBNÍHO OBJEKTU / PROVOZNÍHO SOUBORU

OZNAČENÍ NADŘÁZENÉ ČÁSTI VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE V **PÍSMENNÉM FORMÁTU** + OZNAČENÍ ČÍSLA STAVEBNÍHO OBJEKTU / PROVOZNÍHO SOUBORU V **TROJČÍSELNÉM FORMÁTU** (s mezerou mezi kódem a příslušným číslem)

např.:

UKB E - RD - D 302 - ZELENÁ ETAPA - FÁZE **E**; REALIZAČNÍ DOKUMENTACE; STAVEBNÍ OBJEKT 302

STRUKTURA NADŘÁZENÉ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE

- A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA
- B. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY (+ POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ)
- C. PROVOZNÍ SOUBORY
- D. STAVEBNÍ OBJEKTY
- E. PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
- I. INTERIÉROVÉ VYBAVENÍ STAVBY
- S. STANDARDY
- X. OSTATNÍ DOKUMENTY

poznámka

STRUKTURA DOKUMENTACE VYCHÁZÍ ZE STAVEBNÍHO ZÁKONA A NEMUSÍ BÝT PRO VŠECHNY STUPNĚ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE SHODNÁ

ČÁST DOKUMENTACE

DĚLENÍ DOKUMENTACE - V **DVOJČÍSELNÉM FORMÁTU** (DLE STAVEBNÍCH PROFESÍ) - STANDARDNÍ POČET 15 ČÁSTÍ (PROFESÍ) NA OBJEKTU

01. STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	09. VZDUCHOTECHNIKA
02. BETONOVÉ KONSTRUKCE	10. ELEKTROINSTALACE
03. OCELOVÉ KONSTRUKCE	11. HROMOSVOD
04. OBVODOVÝ PLÁŠŤ	12. SLABOPROUDÉ ROZVODY
05. ZDRAVIOTNÍ INSTALACE	13. MĚŘENÍ A REGULACE
06. ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	14. VÝTAHY
07. CHLAZENÍ	15. ROZVODY TECHNICKÝCH PLYNŮ
08. DOMOVNÍ PLYNOVOD	... případně další části (závisí dle konkrétního projektu)
16. STABILNÍ HASÍČÍ ZAŘÍZENÍ	20. ZVLÁŠTNÍ ZAKLÁDÁNÍ
17. ODVOD TEPLA A KOUŘE	21. - 39. REZERVA
18. STAVEBNÍ FYZIKA	40. - 98. TECHNOLOGIE
19. REZERVA	99. VÝTVARNÉ DÍLO

např.:

UKB E - RD - D 302 - 03 - FÁZE **E**; REALIZAČNÍ DOKUMENTACE; OBJEKT 302; OCELOVÉ KONSTRUKCE

VÝKRES

ČÍSLO VÝKRESU - V **TROJČÍSELNÉM FORMÁTU**

001, 002, ..., 099, ..., XXX

např.:

UKB E - RD - D 302 - 03 - 001 - FÁZE **E**; REALIZACE; OBJEKT 302; OCELOVÉ KONSTRUKCE; VÝKRES 001

REVIZE

REVIZE (ÚPRAVY, NOVÉ VERZE) VÝKRESU - V **DVOJČÍSELNÉM FORMÁTU**

00, 01, ..., 10 (PŮVODNÍ VÝKRES - BEZ REVIZE - OZNAČEN 00)

např.:

UKB E - RD - D 302 - 03 - 001 - 01 - FÁZE **E**; REALIZACE; OBJEKT 302; OCEL; VÝKRES 001; REVIZE 01

PRINCIP SESTAVENÍ NÁZVU SOUBORU

V PŘÍPADĚ PSANÉHO KÓDU V BĚŽNÝM TEXTEM (Total Commander apod.) - **JE NEZBYTNĚ NUTNÉ** KÓD ZAPISOVAT V NÍŽE UVEDENÉM FORMÁTU S TÍM, ŽE ČÁST MEZI JEDNOTLIVÝMI ČÁSTMI KÓDU JE ODDĚLENA ZPŮSOBEM " - " (**mezera - pomlčka - mezera**)

např.:

UKB E - RD - D 302 - 03 - 001 - 01 (UKBmezera Emezera -mezera RDSmezera -mezera Dmezera 302 ...)

VÝSLEDNÝ NÁZEV SOUBORU JE SESTAVEN JEDNAK **Z VLASTNÍHO KÓDU DOKUMENTACE**, ALE PRO NÁSLEDNOU LEPŠÍ ORIENTACI V TĚCHTO SOUBORECH PAK I **Z DOPŘESŇUJÍCÍHO NÁZVU** (většinou shodný s názvem výkresu, v určitých případech vhodně zkráceným)

DOPŘESŇUJÍCÍ NÁZEV JE OD KÓDU **ODDĚLEN PODTRŽÍTKEM, ZAČÍNÁ VELKÝM PÍSMENEM A NEPOUŽÍVÁ SE V NĚM DIAKRITIKA**

např.:

UKB E - RD - D 302 - 03 - 001 - 00_Technicka zprava.doc

UKB E - RD - D 302 - 03 - 002 - 00_Kotveni a pudorys plosiny + 4,00.dwg

UKB E - RD - D 302 - 03 - 003 - 00_Pudorys plosiny + 7,80 a strechy.dwg

atd ...

DOKUMENTACE SE ODEZVÁVÁ V DIGITÁLNÍ PODOBĚ **VŽDY** JAKO ORIGINÁLNÍ SOUBORY ***.DWG, *.DOC, *.XLS**, ALE TAKÉ V JEJICH DIGITÁLNÍ TIŠKOVÉ KOPII ***.PDF**; NÁZEV JE IDENTICKÝ U OBOU SOUBORŮ - LIŠÍ SE POUZE SVOJÍ KONCOVKOU

např.:

UKB E - RD - D 302 - 03 - 002 - 00_Kotveni a pudorys plosiny + 4,00.dwg

UKB E - RD - D 302 - 03 - 002 - 00_Kotveni a pudorys plosiny + 4,00.pdf

atd ...