

S4_SDK KCE, PODHLEDY, PŘEDSTĚNY, PŘÍČKY

S4.001_PŘEDSTĚNA SPŘAŽENÁ

Předsazená stěna na konstrukci kovové - R-CD, R-UD, spřažení přímými závěsy, opláštěná 1x deska impregnovaná do vlhka 12,5mm, bez minerální izolace, odvětraná v patě a pod stropem. tl kce 50mm. výška 2320mm.

S4.003_KCE PRO OPLÁŠTĚNÍ NÁDRŽKY ZÁVĚSNÉHO WC

Systémové SDK opláštění a kce pro osazené závěsného WC, výška cca 1150mm nad čistou podlahu. Opláštěná 1x deska impregnovaná do vlhka 12,5mm. Závěs mísi na zesílené UA profily.

S4.004_PŘEDSTĚNA SPŘAŽENÁ - ZLEPŠENÍ AKUSTIKY

Předsazená stěna na kovové kci- R-CD, R-UD, spřažení přímými závěsy, opláštěná 1x standard SDK 12,5mm, s minerální izolací tl 40mm, celková tl. 65mm.

S4.005_PŘEDSTĚNA SPŘAŽENÁ, INSTALAČNÍ

Předsazená stěna samostatně stojící, kovová kce, R-CW 50, spodní profil R-UW, horní profil UW max zesílený, spřažení L kotvou, pozink P1,5 á 313mm. opláštěná 1x deska impregnovaná do vlhka 12,5mm, bez minerální izolace, odvětraná v patě a pod stropem. tl kce dle instal dutiny. kce není na celou výšku míst., výška viz výkresy

S4.006_ŠACHTOVÁ STĚNA

Šachtová stěna samostatně stojící, kovová kce, R-CW 50, spodní profil R-UW, opláštěná 1x deska požární 12,5mm, s minerální izolací tl 40mm, objemová hmotnost 30kg/m2. Kce na celou výšku místnosti

S4.007_DĚLICÍ PŘÍČKA 100mm

Dělicí příčka, kovová kce, R-CW 75, spodní profil R-UW, opláštěná 1x deska SDK standardní 12,5mm, s minerální izolací tl 40mm, objemová hmotnost 30kg/m2. Kce na celou výšku místnosti. pozn.: V 5.06 opláštění pro PO EI 30 DP1

S4.008_PŘEDSTĚNA ŠTÍTŮ V PODKROVÍ

Předstěna samostatně stojící, kovová kce, R-CW 100, spodní profil R-UW, opláštěná 1x deska impregnovaná do vlhka 12,5mm, s minerální izolací tl 100mm, objemová hmotnost 30kg/m2. Kotvit ke krokvím nebo spřáhnout se štítem L kotvou, pozink P1,5. Dutina min. 40mm

S4.010_PODHLED SDK REI 60 DP1

Zavěšený podhled z ocelobeton stropní kce, dvouúrovňový křížový rošt R-CD, opláštěný 2x SDK požární deskou tl.15, celistvý, minerální izolace tl. 40mm. PO celé kce REI 60 DP1.

S4.011_PODHLED SDK REI 45 DP2

Zavěšený podhled z trámového nebo ocelobeton stropu, dvouúrovňový křížový rošt R-CD, opláštěný 1x SDK požární deskou tl.15, celistvý. minerální izolace tl. 40mm. PO celé kce REI 45 DP2.

S4.012_PODHLED SDK REI 15 DP2

Zavěšený podhled z trámového nebo ocelobeton stropu, dvouúrovňový křížový rošt R-CD, opláštěný 1x SDK požární deskou tl.12, celistvý. PO celé kce REI 45 DP2.

S4.013_PODHLED ŠIKMÝ - PODKROVÍ, EI 15 DP2

Šikmý podhled v podkroví, 1x SDK standardní 12,5mm, na kovové konstrukci (R-CD) a krokrových závěsech, vyložení 100mm, bez záklopu, minerální izolace 100 mm o minimální objemové hmotnosti 15 kg/m3. mezi SDK a R-CD parozábrana.

S4.014_PODHLED ŠIKMÝ - CHLADICÍ

specifikace viz část D.1.4.5 Chlazení

S4.015_PODHLED ŠIKMÝ, ODSAZENÝ OD KROKVÍ

šikmý podhled v podkroví, 1xSDK deska standardní, tl. 12,5 na R-CD profilech, na systémových ocel závěsech umožňujících oddálení desky od krokví 400mm. mezi SDK a R-CD parozábrana.

S4.016_LAMELOVÝ PODHLED 1NP

přesná specifikace viz text. část.

S5_POVRCHY

S5.001_OMÍTKA KLENUTÉHO STROPU 1PP

_Hrubá jádrová omítka cihelné klenby do ocel nosníků v tl. min. 25mm na drátěné pletivo, povrch jemný štuk. PO stropní kce jako celku REI 60 DP1. pozn.: Ocel nosníky očistit od zkorodovaných částí.

S5.002_HRUBÁ ÚPRAVA ZDIVA

_otlučené zdivo zaspárovat, zapravit + malba - přesná specifikace viz text. část.

S5.003_SANAČNÍ OMÍTKA VNITŘNÍ

_SPECIFIKACE ING. BALÍK. Provedení u paty injektovaného zdiva a zdiva s kladnou síťovou průběžnou elektrodou, do výšky cca 1,2m.

S5.004_VNITŘNÍ OMÍTKA JEMNÁ ŠTUKOVÁ

_vnitřní omítka na stávající otlučené / nové zdivo. Základ jádrová omítka + finální štuk jemný, malířská výmalba. Malířský nátěr a barevnost viz specifikace interieru.

S5.005_KERAMICKÝ OBKLAD, STÁVAJÍCÍ ZDIVO 1PP

_keramický obklad aplikovaný na otlučené zdivo se zvýšenou vlhkostí. Obklad lepený na nopovou folii s omítací mřížkou. Nad obkladem sanační omítka S5.003 pod strop.

S5.006_KERAMICKÝ OBKLAD

_hrubá jádrová omítka v normové rovinnatosti + keramický obklad na lepidlo. Nad obkladem omítka S5.004 pod strop/podhled. typ obkladu viz část interieru. Pro stávající zdivo od 1NP výše a nové zdivo. V mokřých provozech (sprcha) pod obklad stěrková HÍ na celou výšku obkladu

S5.007_POVRCHOVÁ ÚPRAVA SDK

_příprava povrchu - penetrace + malířský nátěr (malba)

S5.008_POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽB SCHODIŠTĚ

_úprava a fixace pohledových žb kcí schodiště (podhled podest, boky ramen) proti sprášování + malířský nátěr.

S5.009_DŘEVĚNÝ OBKLAD ŽB STROPU

_podlahová prkna tl. 19mm, smrková, hoblovaná, na kotevním dřevěném roštu z 30/50. Povrchová úprava olejovou lazurou.