

BÚRANÉ PRVKY

PRESTUPY STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ V MIESTACH HYDROIZOLÁCIE, RESP. RADÓNHOVÉJ ISOLÁCIE:
- v miestach osadenia chráničiek v prestupoch stavebných konštrukcií použiť systémový detail výrobu hydroizolácie, resp. Radónovej izolácie s použitím ocelových paznic a vložiením systémového pryzového tesnenia medzi chráničkou a potrubím, resp. káblom
- v miestach prestupov stavebných konštrukcií bez osadenia chráničky použiť systémový detail výrobu hydroizolácie, resp. Radónovej izolácie s použitím sťahovacej objímky

PRESTUPY STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ ČEZ POŽIARNE DELIACE KONŠTRUKCIE:
- prestupy káblových trás a potrubí cez požiarne deliace konštrukcie a tesnenie škár v požiarnych deliacich konštrukciách zabezpečiť pomocou produktov systému požiarnej spoločnosti na to určenej.

POZNÁMKY:
- táto projektová dokumentácia je duševným majetkom autorov, akékoľvek jej rozmnožovanie, či už čiastočné, alebo celkové, prípadne využitie tretími osobami je povolené len so súhlasom autorov
- pri realizácii stavby podľa tejto projektovej dokumentácie je potrebné dodržať všetky jej časti
- prípadné chyby v tejto projektovej dokumentácii je potrebné projektantovi bezodkladne oznámiť
- všetky nejasnosti, alebo rozdiely vo výklate obsahu tejto projektovej dokumentácie je potrebné objasniť pred začatím stavebných prác skontrolovať všetky údaje vo výkresovej dokumentácii a porovnať ich so skutočným stavom na stavbe
- v prípade nezrovnalostí je potrebné tieto neodkladne oznámiť autorovi projektu, alebo zodpovednému projektantovi a v ďalšom postupe sa radí jeho pokynmi
- rozmery neuvedené v tejto projektovej dokumentácii nemožno odmerať
- pred začatím výroby stavebných výrobkov je potrebné premerať skutočné rozmery na stavbe
- rozhodnutia o použitej výrobní technológii počas výstavby, dielenskú dokumentáciu a výrobné postupy sú v kompetencii zhotoviteľa stavby

POLOŽKA	POPIS
001	Vybúranie otvoru v 2400mm v murovanej stene hr. 500mm
002	Vybúranie betónovej dosky hr.120mm
003	Kompletné vybúranie podlahy
004	Kompletné odstránenie dverí so zárubňou
005	Kompletné vybúranie základu
006	Kompletné odstránenie vykurovacích jednotiek
007	Kompletné odstránenie VZT jednotky
008	Odstránenie interiérovej omietky
009	Odstránenie povrchovej vrstvy podlahy
010	Vybúranie murovanej priečky hr.80mm

POLOŽKA	POPIS
101	Kompletné odstránenie exteriérových dverí so zárubňou
102	Kompletné odstránenie interiérových dverí so zárubňou
103	Kompletné odstránenie vetracieho okna
104	Kompletné odstránenie sklobetónového okna
105	Kompletné odstránenie vetracieho otvoru
106	Vybúranie murovanej priečky hr. 80mm
107	Vybúranie murovanej priečky hr. 90mm
108	Vybúranie murovanej priečky hr. 100mm
109	Vybúranie murovanej priečky hr. 130mm
110	Vybúranie murovanej priečky hr. 170mm
111	Vybúranie murovanej steny hr. 420mm
112	Vybúranie murovanej steny hr. 480mm
113	Vybúranie otvoru v murovanej stene hr. 490mm
114	Vybúranie parapetu v murovanej novej stene hr. 490 mm
115	Kompletné odstránenie dreveného obkladu
116	Kompletné odstránenie keramikého obkladu
117	Kompletné odstránenie dreveného boxu predajne
118	Kompletné odstránenie hľadiska so sedadlami
119	Kompletné odstránenie drevenej rampy
120	Kompletné odstránenie dreveného schodiska
121	Kompletné odstránenie podesty so schodiskom
122	Vybúranie rampy
123	Vybúranie primurovanej časti stĺpu
124	Odstránenie kamennej dlažby
125	Odstránenie PVC podlahy
126	Demontáž radiátora
127	Demontáž saníty v miestnostiach ...
128	Kompletné odstránenie zaoponovej konštrukcie
129	Odstránenie nápisu na fasáde
130	Kompletné vybúranie podlahovej konštrukcie
131	Odstránenie interiérového prvku
132	Kompletné odstránenie sokla
133	Odstránenie svetla nad vstupom
134	Vybúranie vstupnej rampy

POLOŽKA	POPIS
201	Kompletné odstránenie interiérových dverí so zárubňou
202	Kompletné odstránenie dreveného okna
203	Kompletné odstránenie sklobetónového okna
204	Vybúranie murovanej priečky hr. 50mm
205	Vybúranie murovanej priečky hr. 90mm
206	Vybúranie murovanej priečky hr. 100mm
207	Vybúranie murovanej priečky hr. 120mm
208	Vybúranie murovanej priečky hr. 170mm
209	Vybúranie murovanej priečky hr. 190mm
210	Vybúranie murovanej steny hr. 350mm
211	Vybúranie murovanej steny hr. 400mm
212	Vybúranie murovanej steny hr. 420mm
213	Vybúranie otvoru v murovanej stene hr. 360mm
214	Vybúranie otvoru v murovanej stene hr. 500mm
215	Vybúranie otvoru v murovanej stene hr. 530mm
216	Vybúranie dosky vo vetracej šachte
217	Kompletné odstránenie keramikého obkladu
218	Kompletné vybúranie podlahovej konštrukcie
219	Odstránenie drevenej podlahy
220	Odstránenie keramikkej podlahy
221	Odstránenie PVC podlahy
222	Demontáž radiátora
223	Demontáž saníty v miestnostiach ...
224	Demontáž VZT jednotky

+0,000=141,15 m n.m. BpV // súradnicový systém S-JTSK

Stavba:

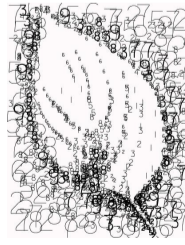
Kreatívne centrum Nitra – Kino Palace

Investor:

Mesto Nitra
Štefánikova trieda 60
950 06 Nitra
www.nitra.sk
info@nitra.sk
+421 3765 02 111

Generálny projektant:

Livinark s.r.o.
Na hore 1724/5
040 22 Košice
www.livinark.sk
livinark@gmail.com
+421 907 258 707



Autori:

Tomáš Boroš
Maroš Mitro
Dominika Jenčová
Martina Hončárová
Pavel Bakajsa
Branislav Ivan

Miesto:

Radlinského 108 / 9, 949 01 Nitra = 48.312177, 18.088820

Dátum:

December 2019

HIP:

Ing.arch. Branislav Ivan

Profesia:

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÁ ČASŤ

Zodp. projektant:

Ing.arch. Branislav Ivan

Vypracoval:

Ing.arch. Tomáš Boroš, ArtD.

Objekt: SO 01

Obsah výkresu:

Búracie práce 1.NP

Dátum tlače:

Stupeň: DSP + DRŠ

Formát:

Mierka:

1:50

Paré:

Č. výkresu:

D.01.1.02