



POPIS A VÝKAZ:

3A – 1x

- DEMOLICE ZDĚNÉ PŘÍČKY H.200mm (Z CHEL PÁLENÝCH DVOUDĚRÝCH)
- PLOCHA : 3,88 x 2,98 + 2,1 x 0,15 = 11,8774m²
- OBJEMOVÁ HMOTNOST : 850 kg/m³ x 11,8774m² x 0,14m = 13,13,41 kg

3B – 2x

- PROVEDENÍ SOK PŘÍČKY H.150mm S MINERÁLNÍ VATOU H.40mm, OCELOVÉ POZINKOVANÉ PROFILY CD100 + DVOJITÉ OPLÁSTĚNÍ ZE SÁDROKARTONOVÝCH DESEK H.12,5mm
- PLOCHA : 3,88 x 2,98 + 2,1 x 0,15 = 11,8774m²
- OBJEMOVÁ HMOTNOST : 45 kg/m² x 11,8774m² = 536,69 kg

3D – 1x

- DEMOLICE ZDĚNÉ PŘÍČKY H.150 x 200mm (Z CHEL PÁLENÝCH DVOUDĚRÝCH)
- PLOCHA : 4,93 x 2,98 + 2,1 x 0,15 + 0,72 x 2,98 = 14,47m²
- OBJEMOVÁ HMOTNOST : 800 kg/m³ x 14,47m² x 0,14m = 1620,64 kg

3D – 2x

- PROVEDENÍ SOK PŘÍČKY H.150mm S MINERÁLNÍ VATOU H.40mm, OCELOVÉ POZINKOVANÉ PROFILY CD100 + DVOJITÉ OPLÁSTĚNÍ ZE SÁDROKARTONOVÝCH DESEK H.12,5mm
- PLOCHA : 4,93 x 2,98 + 2,1 x 0,15 + 0,72 x 2,98 = 14,47m²
- OBJEMOVÁ HMOTNOST : 45 kg/m² x 14,47m² = 651,15 kg

PROVEDENÍ SOK PŘÍČEK MÍSTO STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH ODELEHČÍ STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCI MIN. O 60%.

verze	datum	popis	zodpov. projektant	vypracoval
1	01.02.2015	1. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
2	02.02.2015	2. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
3	03.02.2015	3. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
4	04.02.2015	4. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
5	05.02.2015	5. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
6	06.02.2015	6. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
7	07.02.2015	7. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
8	08.02.2015	8. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
9	09.02.2015	9. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
10	10.02.2015	10. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
11	11.02.2015	11. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
12	12.02.2015	12. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
13	13.02.2015	13. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
14	14.02.2015	14. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
15	15.02.2015	15. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
16	16.02.2015	16. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
17	17.02.2015	17. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
18	18.02.2015	18. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
19	19.02.2015	19. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
20	20.02.2015	20. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
21	21.02.2015	21. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
22	22.02.2015	22. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
23	23.02.2015	23. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
24	24.02.2015	24. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
25	25.02.2015	25. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
26	26.02.2015	26. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek
27	27.02.2015	27. vydání	Michal Tomášek	Michal Tomášek

Číslo paré	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27

M 1:50

0 1,0 2,0m 3,0

autorizace: Ing. Vladimír Žák

AS PROJECT CZ s.r.o.
architektura, projekt, engineering, dodavatelská činnost a prodej
U Prošedního mlýna 128, 393 01 Pěchřimov, Tel: 565 323 245, www.asproject.eu

autor, navrhli: Michal Tomášek

zodpov. projektant: Michal Tomášek

vypracoval: Michal Tomášek

ÚP ČR KoP Šumperk – rekonstrukce budovy

investor: Úřad práce České republiky, Karlovo náměstí 1359/1, 128 00 Praha 28

místo stavby: M. R. Štefánika ž.p. 1059/20, 787 01 Šumperk

charakter stavby: stavební úpravy

oddlí dokumentace: D.11. Architektonicko-stavební řešení

obsah: Půdorys 3NP – odlehčení objektu

formát: 10xA4

datum: 02/2015

stupeň dok: změna stavby před dokončením

č. zakázky: 793/13

č. archívni: 793/13

měřítko: 1:50

čís. výkresu: D.11.12a