



POPIS A VÝKAZ:

2E – 1x

- DEMOLICE ZDĚNÉ PŘÍČKY H100mm (Z CHEL PÁLENÝCH DVOUDĚRÝCH) VĚTNÉ STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ŽÁRUBNÉ 800/1970mm
PLOCHA : 3,88 x 2,98 + 2,1 x 0,15 = 11,8774m²
OBJEMOVÁ HMOTNOST : 850 kg/m³ x 11,8774m² x 0,065m = 656,23 kg
- PROVEDENÍ SOK PŘÍČKY H100mm S MINERÁLNÍ VATOU H40mm, OCELOVÉ POZNKOVANÉ PROFILY CD75 + JEDNODUCHÉ OPLÁSTĚNÍ ZE SÁDROKARTONOVÝCH DESEK H12,5mm, VĚTNÉ NOVÉ OCELOVÉ ŽÁRUBNÉ 800/1970mm PRO SOK PŘÍČKY
PLOCHA : 3,88 x 2,98 + 2,1 x 0,15 = 11,8774m²
OBJEMOVÁ HMOTNOST : 25 kg/m² x 11,8774m² = 296,94 kg (ODPOVÍDÁ VĚTNÉ ŽÁRUBNÉ A DVĚRNÍHO KŘÍDLA)

2B – 2x

- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ŽÁRUBNÉ 800/1970mm VĚTNÉ CHELNÉ VYZDÍVKY DO OSTĚNÍ
- ZAŽDĚNÍ NOVÉ OCELOVÉ ŽÁRUBNÉ 800/1970mm VĚTNÉ NOVÉ CHELNÉ VYZDÍVKY DO OSTĚNÍ

2D – 1x

- DEMOLICE ZDĚNÉ PŘÍČKY H150 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
- PROVEDENÍ SOK PŘÍČKY H150mm S MINERÁLNÍ VATOU H40mm, OCELOVÉ POZNKOVANÉ PROFILY CD100 + DVOJITÉ OPLÁSTĚNÍ ZE SÁDROKARTONOVÝCH DESEK H12,5mm
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									
A	01	02	03	04	05	06	07	08	09	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: ŽKAIT – 0100204 Ing. Vladimír Žák

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

vypracoval: MIP

Michal Tomášek Michal Tomášek Michal Tomášek

ÚP ČR KoP Šumperk – rekonstrukce budovy

investor: Úřad práce České republiky, Karlovo náměstí 1359/1, 128 00 Praha 28	formát: 10xA4
místo stavby: M. R. Štefánika š.p. 1059/20, 787 01 Šumperk	datum: 02/2015
charakter stavby: stavební úpravy	stupeň dok: změna stavby před dokončením
oddlí dokumentace: D.11. Architektonicko-stavební řešení	č. zakázky: 793/13
obeah: Půdorys 2NP – odlehčení objektu	měřítko: 793/12
	čís. výkresu: D.11.11a

P:\KOP_Šumperk\ÚstředníVýkresy\2NP_Šumperk_PP.dwg
3.3.2015 21:24:19

TOTO DÍLO JE VYPRACOVÁNO VLASTNÍM VÝKRESNÍM PRÁCEM AS PROJECT CZ s.r.o. PŘEDÁNÍM O NAKLADÁNÍ S DÍLEM ROZHODNOUTI SPOLUPRÁCEM AS PROJECT CZ s.r.o. JE PŘEDPŘET PRÁVA AUTORSKÉHO A JE OCHRÁNĚNO JAKO CELKOVÝ AUTORSKÝ ZÁKONEM ČESKÉ REPUBLIKY V PLATNOSTI DNE.