

VÝŠKOVÝ PROFIL - B.p.v. - 0,000 = 214,500 m n. m.

ATELIER
DEK

**PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE HYDROIZOLAČNÍ OCHRANY SPODNÍ STAVBY
ZF MENDELU, Valtická 334, 691 44 Lednice**

projektant: DEKPROJEKT s. r. o.
Tiskařská 10/257, 108 00 Praha 10
tel: +420 234 054 284
fax: +420 234 054 291

objednatel: Mendelova univerzita v Brně
Zemědělská 1665/1
613 00 Brno
IČ: 62156489

stupeň dokumentace:

Projektová dokumentace pro provedení stavby

část dokumentace:

Výkresová část

obsah výkresu:

Výpis klempířských prvků

vypracoval:

Bc. Jan Kubiček

zodpovědný projektant:

Ing. Pavel Štajnr

paré:

kontroloval:

Ing. Jan Tománek

Pořadové číslo v deníku autorizované osoby: 1630

číslo výkresu:

D.1.1.14

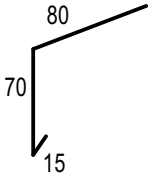
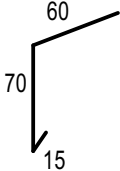
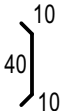
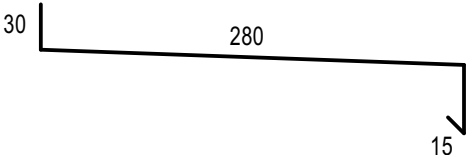
formát: 1 x A4

datum: Březen 2022

měřítko:

č. zakázky: 2022-003449-KuJa

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS
K.01		Krycí lišta z lakovaného FeZn plechu tl. 0,6 mm, R.Š. 115 mm Celková délka: 77,45 m
K.02		Krycí lišta z lakovaného FeZn plechu tl. 0,6 mm, R.Š. 95 mm Celková délka: 17,14 m
K.03		Stěnová lišta z lakovaného FeZn plechu tl. 0,6 mm, R.Š. 50 mm Celková délka: 94,59 m
K.04		Nový parapet z lakovaného TiZn plechu tl. 0,7 mm, R.Š. 325 mm Celková délka: 2,32 m