



PŮDORYS STŘECHY - VÝPRAVNÍ BUDOVA

ZÁCHYTNÝ SYSTÉM

	SYSTÉMOVÝ BOD DO ŽB PANELU	15 KS
	SYSTÉMOVÝ BOD DO DO TRAPÉZOVÉHO PLECHU	22 KS
	SAMOSTATNÝ KOTEVNÍ BOD	21 KS
	BOD NA STĚNU	3 KS
	NEREZOVÉ LANCO Ø 8,0 MM	342,0 M
	MOBILNÍ LANO	1 KS

- KOTVOVÉ ZAŘÍZENÍ DLE ČSN EN 795 A A C
- SYSTÉM S NEREZOVÝM LANEM
- SYSTÉMOVÉ SLOUPKY DOPLNĚNÉ O KOTVOVÉ BODY JSOU KOTVENY DO STROPNÍ KONSTRUKCE
- KOTVENÍ BUDĚ PROVEDENO DLE TECHNOLOGICKÝCH POŽADAVKŮ VÝROBCE PRO JEDNOTLIVÉ SYSTÉMY
- MEZI JEDNOTLIVÝMI BODY BUDĚ VYPNUTO NEREZOVÉ OCELOVÉ LANCO O PR. 8mm

±0,000=248,38m.n.m=PODLAHA 1.NP

KOHL

ARCHITEKTI

KEMOČNICKÝ 43/483
POD DOL. OSTRAVOU 1
WWW.KOHLARCHITEKTI.CZ

28. ŘÍJNA 860/178
20000, OSTRAVA 1
TEL/FAX: 596555233
LABUZI@KOHLARCHITEKTI.CZ MOBIL: 775-344606

Stavba:
Objekt:

REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY
V ZST. HAVÍŘOV

Část:

E_STAVEBNÍ ČÁST
100_STAVBA

Výkres:

ZÁCHYTNÝ SYSTÉM NA STŘECHÁCH
NOVÝ STAV

Místo:
střed:

ŽELEZNICAR 2/1300, HAVÍŘOV, OKRES KARVINA

Objednatel:
střed:

SPRÁVA ŽELEZNICNÍ DOPRAVNÍ CESTY, STÁTNÍ ORGANIZACE
DLAŽENÁ 100/7, 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO

Autor:

ING. ARCH. DANIEL LABUZIČ

Odpovídný:

ING. ARCH. DANIEL LABUZIČ

Zpracovatel:

YVETTA ROHALOVÁ

Formát:

1600 x 420

Datum:

05/2018

Měřítko:

1:100

Zakázka:

1079_NÁDRAŽÍ HAVÍŘOV

SO-01

146

Stupeň:

DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY