



LEGENDA MATERIÁLŮ

- VEGETAČNÍ VRSTVA PLOCHÉ STŘECHY NAD 2.NP
- VEGETAČNÍ VRSTVA PLOCHÉ STŘECHY NAD 2.NP
- OPLECHOVÁNÍ ATIKY, POLASTOVANÝ PLECH
- OPLECHOVÁNÍ ATIKY, POZINKOVANÝ PLECH
- STŘEŠNÍ KRYTINA, ASFALTOVÝ PÁS
- STÁVAJÍCÍ FALCOVANÁ PLECHOVÁ KRYTINA, ČERVENÁ BARVA
- NOVÁ FALCOVANÁ PLECHOVÁ KRYTINA, SVĚTLÉ ŠEDÁ BARVA
- NOVÁ PLECHOVÁ STŘECHA, TRAPÉZOVÝPLECH
- NOVÝ SYSTÉMOVÝ POPLASTOVANÝ OKAPOVÝ ŽLAB, HNĚDÁ BARVA
- STŘEŠNÍ SVĚTLOVOD
- NOVÁ STŘEŠNÍ OKNA
- STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ OKNA
- SMĚR ODTOKU VOD

LEGENDA PRVKŮ

ZNAČKA	POPIS	POČET KS
KP 01	KOTVÍCÍ SYSTÉM DLE ČSN 795 EN PRŮBĚŽNÝ	4
KP 02	KOTVÍCÍ SYSTÉM DLE ČSN 795 EN ROHOVÝ	2
KP 03	KOTVÍCÍ SYSTÉM DLE ČSN 795 EN KONCOVÝ	9
	VEDENÍ PERMANENTNÍHO KOTVÍČÍHO VEDENÍ V PROVERDENÍ OCELOVÉ LANO 6mm	cca. 38,1m
	VYMEZENÍ PROSTORU DLE NAŘÍZENÍ VL. Č. 362/2005 Sb.	-

Schématické řešení bezpečnostního záchranného systému slouží pro stanovení CN v rámci VZ. Před samotnou realizací SZBS je nutné zpracovat dodavatelskou dokumentaci dle vybraného dodavatele systému.

PROJEKTOVÝ POČÁTEK
0,000 = 226,55 m.n.m.

ORIENTACE

AUTORIZACE

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
Ing. Miroslav Poláček

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
Ing. František Hajda

PROJEKTANT STAVBYNÁČSTI
Ing. arch. Eva Pokorná, Ing. Tomáš Cukl

INVESTOR
Město Beroun
Husovo nám. 68, 266 01 Beroun

MÍSTO STAVBY
C. PARCELY: St. 963/1, 591/2, 591/24; St. 963/2, 591/2, 2581, 2200/2
KATASTR: Středočeský kraj, M.Ú. BEROUN

CÍLOVÝ ÚČEL
SO-01 D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
D.1.1. - VYKRESOVÁ DOKUMENTACE

OBSAH VÝKRESU
PŮDORYS STŘECHY SZS

ARCH.
PRÍSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN –
ZÁVODÍ, KOMENSKÉHO 249

DATUM
04/2018

FORMÁT
900x500

STUPĚŇ PD
DSP

ZAKÁZKOVÝ SKLADUP
17-138-23-4

ČÍSLO VÝKRESU
D.1.1.7

POŘ.Č.
.02