

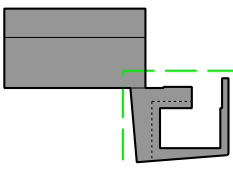
LEGENDA MATERIÁLŮ:

- KAČÍREK, PRANÉ ŘÍČNÍ KAMENIVO - FRAKCE 32-64mm
- EXTENZIVNÍ VEGETAČNÍ VRSTVA
SUBSTRÁT PRO SUCHOMILNÉ ROSTLINY, VEGETAČNÍ A HYDROAKUMULAČNÍ VRSTAV

POZNÁMKY:

- VEŠKERÉ PROSTUPY HYDROIZOLAČNÍ FOLIE BUDOU ŘÁDNĚ UTĚSNĚNY SYSTÉMOVÝMI PROSTUPKAMI
- HYDROIZOLAČNÍ FOLIE BUDE V OHYBECH PŘÍVAŘENA K POPLASTOVANÉMU PLECHU, KTERÝ BUDE LEMOVAT VŠECHNY HRANY
- POPLASTOVANÉ PLECHY A KOTVY BUDOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY HYDROIZOLAČNÍ FOLIE
- DETAILY NA STŘEŠE (ROHY, ATIKA) BUDOU ŘEŠENY SYSTÉMOVĚ POMOCÍ SYSTÉMOVÝCH VÝROBKŮ (POPLASTOVANÉ PLECHY, TĚSNÍČI MANŽETY). UKONČENÍ ATIKY PAK BUDE SYSTÉMOVÝMI POPLASTOVANÝMI PLECHY SE ZÁVĚTRNOU LIŠTOU, VIZ VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ
- VŠECHNY NOSNÉ KONSTRUKCE BUDOU PROVEDENY V SOULADU SE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU. VŠECHNY KONSTRUKCE BUDOU PROVEDENY V SOULADU S POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍM, KTERÉ JE SAMOSTATNOU PŘÍLOHOU PROJEKTU
- PŘED PROVEDENÍM STŘEŠNÍCH KONSTRUKCÍ SE MUSÍ PROVÉST KONTROLA VŠECH PROSTUPŮ UVEDENÝCH V JEDNOTLIVÝCH DOKUMENTACÍCH VNITŘNÍCH INSTALACÍ
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE JE ZÁCHRANNÝ A ZÁDRŽNÝ SYSTÉM, KTERÝ BUDE PROVEDEN V SOULADU SE ZÁKONEM Č.88/2016 SB. A NAŘÍZENÍM VLÁDY 591/2006 SB. DETAILNĚ ŘEŠENO V SAMOSTATNÉM VÝKRESE, KTERÝ JE SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE.
- NA STŘEŠE JE UMÍSTĚNÁ BLESKOSVODNÁ SOUSTAVA SESTAVENÁ Z JÍMACÍCH TYČÍ (SESTAV) VÝŠKY 2,9m A DÉLKY 3,9m NA OBJEKTU SO 101.1, NA OBJEKTU SO 101.2 A 101.3 BUDOU JÍMACÍ SESTAVY VÝŠKY 2,8m A 2,9m, SVODY BUDOU UKONČENY ZKUŠEBNÍ SVORKOU SZ, KTERÁ BUDE UMÍSTĚNA NAD ÚROVŇÍ OKOLNÍHO TERÉNU, NA OBJEKTU SO 101.2 A SO 101.3 BUDE ZEMNÍČÍ VODIČ UMÍSTĚN V CHRÁNICÍ DN32 SKRYTÉ POD ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM S KRABICÍ PRO ZKUŠEBNÍ SVORKU POD ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM VE VÝŠCE MIN. 0,4m NAD U.T. PODROBNĚ ŘEŠENO V ČÁSTI D1.4.4 ELEKTRO SILNOPROUD.

SCHEMA: ČÁST INFO CENTRUM



±0,000 = 203,10 m n.m. Bpv

Copyright ©knesl kynčl architekti s.r.o.
Všechna práva jsou vyhrazena, zejména právo na kopírování, distribuci a překlad. Žádná část nesmí být jakoukoliv formou (tiskem, jako fotokopie, elektronickými či jinými metodami) reprodukována a rozšiřována bez písemného souhlasu autora – knesl kynčl architekti s.r.o., s výjimkou licence k využití díla udělené zadavateli díla při zachování ostatních autorských práv.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	Autoři architektonického návrhu: knesl kynčl architekti s.r.o.	Zodpovědný projektant: ING. ARCH. J. KYNČL	knesl kynčl architekti s.r.o. Šumavská 416/15, 602 00 Brno tel./fax: +420 541 592 134 www.knesl-kyncl.com
	Hlavní inženýr projektu: ING. ARCH. J. KYNČL		
PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI, KOORDINACE:	Zodpovědný projektant částí: ING. ARCH. J. KYNČL	Vypracoval: R. ZDRAŽIL, ING. ARCH. L. KLINKOVSKÝ	
		Kontroloval: ING. ARCH. J. HAJNÝ	
Investor:	Město Kroměříž, Velké nám. 115/1, 767 01 Kroměříž		Stupeň: PP
Název akce:	PARKOVACÍ DŮM HAVLÍČKOVA 1 p. č. 628/6; 628/8; 628/9; 3105/1; 3105/2; 3105/7; 3235/36; 3388/1; 3389/1; 3390/1; 3391; 4480; 5042; 5164 v k. ú. Kroměříž		Datum: 02/2019
Část:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Číslo zakázky: 00598_40
Název výkresu:	PŮDORYS STŘECHY - INFOCENTRUM		Měřítko: 1:100
			Číslo výkresu: D.1.1.07B