

POZNÁMKA

VÝKAZ NESLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO OBJEDNÁVKU POLOŽEK. JEDNÁ SE O PODKLAD PRO STANOVENÍ VÝKAZU VÝM ĚR A RÁMCOVÉ CENOVÉ NABÍDKY PRO STAVBU. **OBJEDNÁVKA POLOŽEK PROBĚHNE PO ZAMĚŘENÍ REÁLNÉHO STAVU NA STAVBĚ.**





PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ KONSTRUKCE PŘEMĚŘIT A ROZMĚRY OVĚŘIT. JE NUTNÉ PROVÉST SONDÁŽNÍ PRÁCE PRO OVĚŘENÍ SOULADU AKTUÁLNÍHO STAVU S DOKUMENTACÍ.





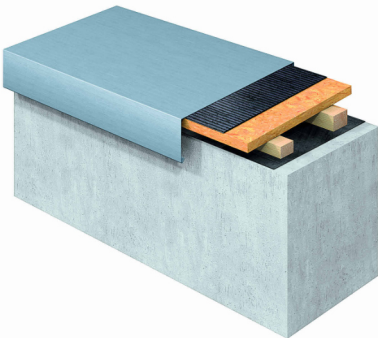
PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S HLAVNÍM INŽENÝREM PROJEKTU.



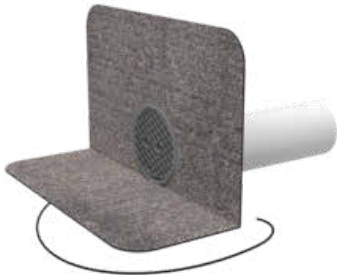



SKLADBY KONSTRUKCÍ PODLAH, STROPŮ A STŘECH JSOU UVEDENY NA VÝKRESECH ŘEZŮ.

JE NUTNÉ ČÍST PROJEKTOVOU DOKUMENTACI JAKO CELEK – TZN. I S TECHNICKOU ZPRÁVOU. PROFESNÍ CELKY (ZTI, ELE, VZT...) JSOU SAMOSTATNÝMI CELKY TĚTO PD. VYBRANÉ STATI TĚCHTO PROFESÍ JSOU OBSAŽENY I VE VÝKRESECH ARCH-STAV.

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ POSTUPOVAT A BRÁT OHLED NA TECHNICKÉ ZVYKLOSTI A TECHNOLOGICKÉ P ŘEDPISY VÝROBCŮ STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ, VYHLÁŠKY A NORMY.

HLAVNÍ INŽENÝR:	Ing. ONDŘEJ DOŠLÍK	NAKRESLIL:	Ing. ONDŘEJ DOŠLÍK	<div><div>Zippo Consulting</div><div> Ing. Ondřej Došlík  +420 775 978 697  ondrej.doslík@gmail.com</div></div>	
KONTROLOVAL:	Ing. Arch. PETR SKOUMAL				
STAVEBNÍK:	JUNÁK – ČESKÝ SKAUT, STŘEDISKO MJR. KARLA HAASE OLOMOUC, Z. S.				
MÍSTO STAVBY:	ČERNÁ CESTA 69, OLOMOUC, 779 00; p. č. st. 5; st. 388, p.č. 37/5 [710555]				
NÁZEV AKCE:					
ÚPRAVY SKAUTSKÉ KLUBOVNY HRADISKO				FORMÁT:	5 x A4
STAVEBNÍ OBJEKT:	SKAUTSKÁ KLUBOVNA			DATUM:	JARO 2023
ČÁST:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			STUPEŇ:	DPS
NÁZEV VÝKRESU: NÁVRH – VÝKAZ PSV				MĚŘÍTKO:	VÝKRES: D.1.1.42
				-	

OZN. PRVKU	POPIS VÝROBKU	REFERENČNÍ OBRÁZEK
K.1	POZINKOVANÝ PODOKAPNÍ PŮLKRUHOVÝ ŽLAB (OKAP) R.Š. (ROZVINUTÁ ŠÍŘKA) 250 MM VČETNĚ HÁKŮ A KOTLÍKU PRO NAPOJENÍ NA SVOD BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ CELKOVÁ DÉLKA: 27,5m	
K.2	POZINKOVANÝ PODOKAPNÍ PŮLKRUHOVÝ ŽLAB (OKAP) R.Š. (ROZVINUTÁ ŠÍŘKA) 333 MM VČETNĚ HÁKŮ A KOTLÍKU PRO NAPOJENÍ NA SVOD BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ CELKOVÁ DÉLKA: 43,8m	
K.3	POZINKOVANÝ OKAPOVÝ SVOD PR. 80MM VČETNĚ PŘÍPONEK PRO KOTVENÍ DO FASÁDY KOLENOVÉ A REVIZNÍ TVAROVKY BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ LAPAČ SPLAVENIN CELKOVÁ DÉLKA: 2,0m	
K.4	POZINKOVANÝ OKAPOVÝ SVOD PR. 100MM VČETNĚ PŘÍPONEK PRO KOTVENÍ DO FASÁDY KOLENOVÉ A REVIZNÍ TVAROVKY BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ LAPAČ SPLAVENIN CELKOVÁ DÉLKA: 14,6m	
K.5	OPLECHOVÁNÍ ATIKY Z POZINKOVANÉHO PLECHU KOTVENÍ NA PŘÍPONKY R.Š. (ROZVINUTÁ ŠÍŘKA) 400 MM BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ CELKOVÁ DÉLKA: 60m	

OZN. PRVKU	POPIS VÝROBKU	REFERENČNÍ OBRÁZEK
K.6	<p>OPLECHOVÁNÍ ATIKY Z POZINKOVANÉHO PLECHU</p> <p>KOTVENÍ NA PŘÍPONKY R.Š. (ROZVINUTÁ ŠÍŘKA) 300 MM BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ</p> <p>CELKOVÁ DÉLKA: 18m</p>	
S.1	<p>SVISLÁ VYHŘÍVANÁ STŘEŠNÍ VPUST</p> <p>S INTEGROVANOU BITUMENOVOU MANŽETOU DN125, NAPOJENÍ NA 230V VČETNĚ KOŠE</p> <p>POČET KUSŮ: 2</p>	
S.2	<p>CHRLIČ KULATÝ VYHŘÍVANÝ</p> <p>S INTEGROVANOU BITUMENOVOU MANŽETOU DN100, NAPOJENÍ NA 230V VČETNĚ MŘÍŽKY BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ</p> <p>POČET KUSŮ: 2</p>	
S.3	<p>SADA PRO POHYB A REVIZI NA STŘEŠE</p> <p>NÁŠLAPY PRO KOMÍNÍKY ROZMĚR: 290X160MM VČETNĚ DRŽÁKU A ŠROUBŮ POČET KUSŮ: 28</p> <p>KOMÍNOVÉ LÁVKY ROZMĚR: 800X160MM VČETNĚ DRŽÁKU A ŠROUBŮ POČET KUSŮ: 2</p> <p>BARVA DLE BARVY STŘEŠNÍ KRYTINY</p>	
S.4	<p>KOMÍNOVÁ HLAVICE</p> <p>ROZMĚR KOMÍNA: 550X550 POZINKOVANÝ PLECH PODPŮRNÉ NOŽKY Z PÁSOVINY</p> <p>POČET KUSŮ: 2</p>	
S.5	<p>KOMÍNOVÁ HLAVICE</p> <p>ROZMĚR KOMÍNA: 450X450 POZINKOVANÝ PLECH PODPŮRNÉ NOŽKY Z PÁSOVINY</p> <p>POČET KUSŮ: 1</p>	

S.6	<p>KOMÍNOVÁ HLAVICE</p> <p>ROZMĚR KOMÍNA: 500X500 POZINKOVANÝ PLECH PODPŮRNÉ NOŽKY Z PÁSOVINY POČET KUSŮ: 2</p>	
S.7	<p>VĚTRACÍ KOMÍNEK</p> <p>V SYSTÉMU VÝROBCE STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ DN110, VČETNĚ NAPOJENÍ NA DIFUZNÍ FOLIE BARVA DLE BARVY STŘEŠNÍ KRYTINY POČET KUSŮ: 5</p>	
S.8	<p>PROTISNĚHOVÁ OCHRANA</p> <p>LINIOVÁ PROTISNĚHOVÁ ZÁBRANA TRUBKOVÉ V SYSTÉMU VÝROBCE STŘEŠNÍ KRYTINA CELKOVÁ DÉLKA: 43,5m BARVA DLE BARVY STŘEŠNÍ KRYTINY</p> <p>PLOŠNÉ PROTISNĚHOVÉ ZÁBRANY KAŽDÁ 6. TAŠKA V KAŽDÉ ŘADĚ – HÁK SPOTŘEBA ASI 1,2 KS/M² CELKEM HÁKŮ: 480ks BARVA DLE BARVY STŘEŠNÍ KRYTINY</p>	 

DALŠÍ DROBNÉ VÝROBKY PSV BEZ VÝKRESOVÉ ZNAČKY (VIZ. VÝKRESY DETAILŮ):

OKAPNICE RŠ 250, POZINKOVANÝ PLECH, PŘÍRODNÍ ŠEDÁ
CELKOVÁ DÉLKA: 59,9m

LEMOVÁNÍ U STĚNY RŠ 250, POZINKOVANÝ PLECH, PŘÍRODNÍ ŠEDÁ
CELKOVÁ DÉLKA: 70,1m

OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ RŠ 670, POZINKOVANÝ PLECH, PŘÍRODNÍ ŠEDÁ
CELKOVÁ DÉLKA: 12,7m

MŘÍŽ PROTI PTACTVU 80, PLAST, ČERVENÁ
CELKOVÁ DÉLKA: 59,9m

VĚTRACÍ PÁS HŘEBENE
CELKOVÁ DÉLKA: 57,5m

LEMOVACÍ KRYCÍ PLECH RŠ 300, BARVENÝ HLINÍK, BARVA DLE KRYTINY
CELKOVÁ DÉLKA: 25,5m

SYSTÉMOVÉ OPLECHOVÁNÍ KOMÍNA 550x550, POZINKOVANÝ PLECH, PŘÍRODNÍ ŠEDÁ
POČET KUSŮ: 5ks

SYSTÉMOVÉ OPLECHOVÁNÍ STŘEŠNÍHO OKNA 700x660, POZINKOVANÝ PLECH, BARVA DLE
KRYTINY
POČET KUSŮ: 10ks

VNĚJŠÍ PARAPET RŠ 305, POZINKOVANÝ PLECH, PŘÍRODNÍ ŠEDÁ
CELKOVÁ DÉLKA: 26,1m

VNITŘNÍ PARAPET, DUBOVÁ SPÁROVKA 20MM
CELKOVÁ DÉLKA: 28,8m

NEREZOVÝ OBRUBNÍK
CELKOVÁ DÉLKA: 60,5m

PODSTŘEŠNÍ PROFIL Z EPS
CELKOVÁ DÉLKA: 33,55m

OZN. PRVKU	POPIS VÝROBKU	REFERENČNÍ OBRÁZEK
IN.1	<p>SCHOD VSTUPNÍCH DVEŘÍ</p> <p>PREFABRIKOVANÝ BETON MATNÝ LAK - POHLEDOVÁ KVALITA ROZMĚRY: 1500X350X300</p> <p>POČET KUSŮ: 1</p>	
Z.1	<p>SÍŤ Z NEREZOVÉHO OCELOVÉHO LANKA</p> <p>VLÁKNO PR. 2MM OKO 75X75mm VČETNĚ KOTVÍČÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ</p> <p>CELKOVÁ PLOCHA: 10 m2</p>	
Z.2	<p>VNITŘNÍ ZÁBRADLÍ</p> <p>- OCELOVÁ KONSTRUKCE SVAŘENÁ Z PROFILŮ A ŽEBÍRKOVÉ VÝZTUŽE</p> <p>- VIZ. DETAIL</p> <p>ŽEBÍRKOVÁ VÝZTUŽ ZÁBRADLÍ, PR. 32MM, CELKEM 32m 6,31kg/m = 201,92 kg</p> <p>LEMOVÁNÍ KARI SÍTĚ, L50x50/5, CELKEM 16m 3,77kg/m = 60,32 kg</p> <p>SÍŤ KARI 150x150/8, CELKEM 6m2 = 32,39 kg</p>	<p>SAMOSTANÝ VÝKRES ŘEZU - L D1.1.22</p>
Z.3	<p>ČISTÍCÍ KOVOVÁ ROHOŽ</p> <p>POZINKOVANÝ RÁM VČETNĚ VANIČKY</p> <p>ROZMĚR VANIČKY: 1400X450X50</p> <p>TYPOVÝ VÝROBEK</p>	