



VÝKAZ SVODŮ			
OZN. NA VÝKRESECH	TYP	POPIS	VÝŠKA SVODU (m)
K3	120	SVOD DN 120	11,5
K3	120	SVOD DN 120	11,5
K3	120	SVOD DN 120	9,2
K3	120	SVOD DN 120	10,0
K3	120	SVOD DN 120	11,5
K3	120	SVOD DN 120	11,5
K3	120	SVOD DN 120	9,2
K4	100	SVOD DN 100	4,2
Délka celkem (m):			78,6

VÝKAZ STŘEŠNÍCH ŽLABŮ				
OZN. NA VÝKRESECH	Typ	TYP	DÉLKA (m)	UMÍSTĚNÍ
K1	D 190	ŽLAB D 190	18,10	ŽLAB PŘÍSTAVBY KUCHYNĚ
K1	D 190	ŽLAB D 190	105,60	ŽLAB HLAVNÍHO TRAKTU BUDOVY B
K1	D 190	ŽLAB D 190	13,36	ŽLAB ČELNÍ PŘÍSTAVBY
K2	D 125	ŽLAB D 125	2,40	ŽLAB SKLADU ODPADŮ
Délka celkem (m)			139,46	

VÝKAZ PLOCHÝCH STŘECH		
OZN.	POPIS	PLOCHA
1	EPDM CELOPLOŠNĚ LEPENA	82,56
2	EPDM CELOPLOŠNĚ LEPENA	119,49
3	EPDM CELOPLOŠNĚ LEPENA	7,05
PLOCHA CELKEM (m2):		209,10

KLEMPÍŘSKÉ PRVKY

- K3

STŘEŠNÍ SVOD DN 120 mm Z POZINK. PLECHU TL. 0,6 mm
S POVRCHOVOU ÚPRAVOU VČETNĚ NOVÝCH KOTEVNÍCH OBJÍMEK PO 1,5 m KOTVENÝCH DO ZDIVA PO ZATEPLENÍ
- K5

OPLECHOVÁNÍ ATIKY RŠ 600 Z POZINK. PLECHU TL. 0,6 mm
S POVRCHOVOU ÚPRAVOU (PŘÍSTAVBA KUCHYNĚ, PŘÍSTAVBA Z ČELA)
- K6

OPLECHOVÁNÍ ATIKY NA STYKU SE SOUSEDNÍ STĚNOU
RŠ 400 Z POZINK. PLECHU TL. 0,6 mm
S POVRCHOVOU ÚPRAVOU (PŘÍSTAVBA KUCHYNĚ A HLAVNÍ TRAKT)
- PARAPETY OKENNÍCH VÝPLNÍ BUDOU PROVEDENY Z POZINK. PLECHU TL. 0,6 mm S POVRCHOVOU ÚPRAVOU V BARVĚ ŠEDÉ RAL 7038 RŠ 400 mm

POZNÁMKA :
ZATEPLENÍ FASÁD JE V PŮDORYSECH ZAKRESLENO SCHEMATICKY PRO PŘEHLEDNOST. JEDNOTLIVÉ DETAILY PROVEDENÉ KONTAKTNÍHO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU JSOU ROZKRESLENY SAMOSTATNĚ NA VÝKRESECH DETAILŮ.

Zodp projektant:	Ing. R. Zelinka	Vypracoval:	Ing. R. Zelinka
Investor:	Město Třinec, Jablunkovská 160, Staré Město, 73961 Třinec		
Místo stavby:	Třinec, Staré Město [413208]; č. p. 205		
Číslo parcely:	247	Katastr. úz:	Třinec [770892]
Projekt:	PZŠ NÁDRAŽNÍ, TŘINEC - REKONSTRUKCE BUDOVY B		
	D. 1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
Výkres:	PŮDORYS 3.NP		

Stupeň PD:

DSP-RDS

Datum:

03/2016

Měřítko:

1 : 75

Číslo paré:

Č. výkresu:

D-04