

## POHLED JIHOVÝCHODNÍ - ULIČNÍ



**KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS**  
DESKY EPS GREY F, TL 200 mm  
1000/500 mm,  $\lambda_D=0,032$  Wm-1K-1

**KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS**  
DESKY EPS PERIMETR, TL 160 mm  
1250/600 mm,  $\lambda_D=0,034$  Wm-1K-1

**POZNÁMKA**  
LADEČSKÉ SCHÉMA POLYSTYRENU BUDE ROZMĚŘENO NA STAVBĚ PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ

### POZNÁMKA

- 101 - PROSTUP, PŘÍSAVKA OTVORU KO KOTELNY, OPAŘENÝ ZALIZOVANÝ MŘÍŽKOU SE ŠITKOU PROTI HMÝZU 200x200 mm, PAVKA STRIBNÁ, KOV.
- 102 - PROSTUP, PŘÍSAVKA OTVORU KO MÍSTNOSTI, OPAŘENÝ ZALIZOVANÝ MŘÍŽKOU SE ŠITKOU PROTI HMÝZU 300x600 mm, VČETNĚ REČHOVÉHO RAMU, PAVKA BÍLÁ, PLAST
- 103 - PROSTUP, PROSTUP Z TRUBKY PVC DN 150 mm UKONČENÝ NA STĚNĚ ZALIZOVANÝ MŘÍŽKOU SE ŠITKOU PROTI HMÝZU 200x200 mm, PAVKA STRIBNÁ, KOV. KO POTŘEBI BUDE OSAZEN TRUBNÍ VENTILÁTOR
- 104 - STAVAJÍCÍ OCELOVÉ SLoupY SKLEPITU BUDOVY OPÁŠENÉ SÁDKOAKRANTEM S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 1 MP EI 30, ZNP EI 15
- 105 - HRMOSOVÝ BUDE PŘELOŽEN DO PASTOVÉ ZAPLETENÉ CHÁNY
- 106 - PL VÝVOD POTŘEBI BUDE PŘELOŽEN NA LIČ NOVÉ FASÁDY
- 107 - CEDIČE S NÁZEM LUCE BUDE PŘESUNUTA NA LICE NOVÉ FASÁDY
- 108 - PO NOVÉ ZDO BUDE POLOŽEN ASFALTOVÝ PAS TYPU S3, PAS BUDE SVÁŘEN S POVOVNÍ KOLACÍ, PŘI HORNÍ OSMI OCELOVÝCH PŘEKLADÍ BUDE IZOLOVANO XP 35 mm
- 110 - STAVAJÍCÍ A NOVÉ ZDO BUDE SPÁJANO V KAŽDEM DRUHÉM SÁRŽI ZA KAPSY POV.
- 111 - REČHOVÝM SPOJKAMI, DO KAŽDÉ LÚŽE PROVÁZÍ V KAŽDEM DRUHÉM SÁRŽI 2 KUSY: STAVAJÍCÍ OCELOVÉ SLoupY A NOVÉ ZDO BUDE SPÁJANO V KAŽDEM DRUHÉM SÁRŽI 2 KUSY: REČHOVÝM SPOJKAM V KAŽDÉ LÚŽE SPÁŘE, OCELOVÉ PŘEKLADY PROVOJPOJENÉ SE SLoupY, KONSTRUKCE PŘEKLADÍ BUDE TVORIT ŽB VĚNĚ.
- 112 - STAVAJÍCÍ VÝMĚNÍKALIS TA, BUDE OPLECHOVÁN POZINKOVÝM PLECHEM
- 113 - FASÁDNÍ DILATAČNÍ LIŠTA
- 114 - NOVÝ ODRŽÁK NA VLAKU, ŽÁROVÉ POZINKOVANÝ OČÍMEL
- 115 - NOVÝ VÝKONOVÝ REFLEKTOR S POHYBOVNÝM OČÍMEL
- 116 - PROSTUP, PŘÍSAVKA OTVORU KO KOTELNY, OPAŘENÝ ZALIZOVANÝ MŘÍŽKOU SE ŠITKOU PROTI HMÝZU 300x600 mm, VČETNĚ REČHOVÉHO RAMU, PAVKA STRIBNÁ, KOV.
- 117 - NOVÝ OKAPOVÝ CHODNÍK Z BETÓNUVLAŽBA 6000x6000 VČETNĚ POSUPY
- 118 - STAVAJÍCÍ ŽEBŘÍK BUDE DEMONTOVÁN A NAHRANOVANÝ VÝM, VZ VÝKRES NOVÝ ŽEBŘÍK

V1 - ŽB VĚNEC 4xØR12, TRMÍNKY ØR6/ 250 mm, C 20/25 XC1, 133 bm.  
VĚNEC BUDE KOTVEN K OCELOVÉ KONSTRUKCI SKELETU

ZATEPLĚNÍ ZÁKLADNÍ ŠKOLY JUBILEJNÍ PARK BUDOVA B			
ČASŤ	MÍSTO	Značenie	
D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE		OBJEDNATEL	Mesto Znojmo
OL	AKRESUL	1:500	
	STUPEŇ	Ing. Roman Zvěřina	
OBJEKT	MĚŘITNO	DPS	
	Č.ČAK.	1,50	
	VÝKADNO	16_07	
	REVIZIE	12.9.2016	
SO 01 STAVEBNÍ ČÁST			R1
NAZEV VÝKRESU			
SCHEMA FASÁDY JV. SZ-VÝSTAV			
Č.ČAK.	1:1	1:1	D.07