



LEGENDA:

- ODSTRÁNIŤ PŮVODNÚ KER, DLAŽBU, VYROVNANIE PODKLADU POD KZS
ZATEPLOVANIE OBVODOVÝCH STIEN SYSTÉMOM NA BÁZE POLYSTYRÉNU EPS-F 80 Hr. 150mm,
MECH. KOTVENÝ TANIEROVÝMI HMOŽDINKAMI
 - silikátová omietka
 - penetračný náter (univerzálny základ)
 - stierková malta v dvoch vrstvách + sklotextilná výstužná sieťka, hr. 3-4 mm
 - fasádny certifikovaný polystyrén EPS F80 hr. 150 mm mechanicky kotvený tanierovými hmoždinkami
 - lepiaca malta v dvoch vrstvách + sklotextilná výstužná sieťka, hr. 3-4 mm
 - pôvodná obvodová stena očistená
- NOVÉ OKNÁ, PLASTOVÉ, BIELEJ FARBY, OTVARAVO SKLOPNÉ, RÁM 6 KOMOROVÝ, ŠÍRKA 70mm, Uf = 1,6 W/(m2.K), ZASKLENIE IZOLAČNÉ TROJSKLO Ug = 0,6 W/m2K, TGI RÁMIK, Uw = 0,98 W/m2K, TESNENIE VO VONK. A VNÚT. ZÓNE TPE
- JESTV. PLASTOVÉ OKNO, FARBA BIELÁ
- OSTENIE.ZATEPLOVACÍ SYSTÉM NA BÁZE POLYSTYRÉNU EPS-F 80, Hr. 40 mm
- NOVÝ VONKAJŠÍ PARAPET Z ŤAHANÉHO HLINÍKA
- NOVÝ VNÚTORNÝ PARAPET Z PLASTU
- OSTENIE.ZATEPLOVACÍ SYSTÉM NA BÁZE POLYSTYRÉNU XPS, Hr. 40 mm
- ZVOD HROMOZVODU OSADIŤ DO CHRÁNIČKY FXP32/29mm A ZAKRYŤ TEP. IZOL.
- ODSTRÁNIŤ PŮVODNÚ KER, DLAŽBU, VYROVNANIE PODKLADU POD KZS
ZATEPLOVANIE OBVODOVÝCH STIEN SYSTÉMOM NA BÁZE MINERÁLNEJ VLNÝ Hr. 150mm,
MECH. KOTVENÝ TANIEROVÝMI HMOŽDINKAMI
 - silikátová omietka
 - penetračný náter (univerzálny základ)
 - stierková malta v dvoch vrstvách + sklotextilná výstužná sieťka, hr. 3-4 mm
 - fasádna certifikovaná minerálna vlna hr. 150 mm mechanicky kotvený tanierovými hmoždinkami
 - lepiaca malta v dvoch vrstvách + sklotextilná výstužná sieťka, hr. 3-4 mm
 - pôvodná obvodová stena očistená
- JESTV. KONŠTR. - KERAMICKÝ PLÁŠŤ HR. 350mm OBVODOVÝ
- MURIVO Z TEHÁL CD INA CIP10 HR. 375mm OBVODOVÉ, MALTA MVC 25
- MURIVO Z TEHÁL CDM HR. 250mm VNÚTORNÉ, MALTA MVC 25
- PRIEČKY Z PRIEČKOVIEK Cpď PRIEČNE, DIEROVANÝCH HR. 125, 100mm, MALTA MVC 25

±0.00 - ÚROVEŇ PODLAHY			
AUTOR:	ING RAJMUND NEDELA aut. stáv. inž.	<div>obrabauart</div> <div>Cobra Bauart, s.r.o.</div> <div>Športová ul. 191/11 BAUUS 840 PČM</div> <div>mob. 985947225 e-mail: nedela@obrabauart.sk</div>	
ZODPOV. PROJEKTANT:	ING RAJMUND NEDELA aut. stáv. inž.		
VYPRACOVAV:	ING RAJMUND NEDELA aut. stáv. inž.		
INVESTOR:	Ministerstvo vnútra SR, IČO: 00151866		
Miesto stavby:	Žilina, parc. č. 448/1	<div>PROFESIA: ARCHITEKTÚRA</div> <div>ÚČEL: PS</div> <div>ARCH.Č.: ČÍSLO VYKR.: 1:75 A - 04</div> <div>8</div>	
DÁTUM:	Január 2015		
STAVBA:	KRAJSKÉ RIADITEĽSTVO POLÍCAJNÉHO ZBORU, KUZMÁNYHO 26, ŽILINA-Rekonštrukcia a modernizácia objektu		
OBSAH:	PÓDORYS 2. NP		