

POZNÁMKY:

- 1
- KERAMICKÝ OBKLAD MÍSTNOSTI PO PODHLED VČETNĚ OBKLADU PARAPETU A OSTĚNÍ OKNA  
NADPRAŽÍ OKNA A DVEŘÍ CEMENTOVÁ STĚRKA S PERLINKOU A VÁPENNÝ ŠTUK
- 2
- SÁDROKATRONOVÝ PODHLED ZAVĚŠENÝ NA SYSTÉMOVÉM POZINKOVANÉM ROŠTU  
SDK DESKY TL. 12,5mm IMPERGNOVANÉ DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ, MINERÁLNÍ VLNA TL. 80mm
- 3
- OTVOR VE ZDIVU 250mm NAD PODLAHOU Ø150mm (JÁDROVÝ VRT)  
OTVOR Z OBOU STRAN KRYTÝ VĚTRACÍMI MŘÍŽKAMI O5
- 4
- OTVOR VE ZDIVU 2200mm NAD PODLAHOU Ø150mm (JÁDROVÝ VRT)  
OTVOR Z OBOU STRAN KRYTÝ VĚTRACÍMI MŘÍŽKAMI O5
- 5
- OBKLAD STĚNY VČETNĚ OSTĚNÍ OTVORŮ PALUBKAMI TL. 19mm SMRKOVÝMI (AB), SVISLÉ KLADENÍ,  
PALUBKY KOTVIT DO VODOROVNÝCH FOŠEN 80x30 UCHYCENÝCH KOTVAMU DO PLYNOSILIKÁTU K OBVODOVÉ STĚNĚ  
FOŠNY OŠETŘENY NÁTĚREM PROTI DŘEVOKAZNÉMU HMYZU A HNILOBĚ, FOŠNY VE ČTYŘECH ÚROVNÍCH
- 6
- ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE – ZASEKAT POD OMÍTKU
- 7
- OKAPOVÝ CHODNÍK Z PLOŠNÉ BETONOVÉ DLAŽBY 500x500x50mm DO ŠTĚRKOVÉHO LOŽE TL. 200mm  
SPADOVAT 2% OD OBJEKTU
- 8
- CHODNÍKOVÝ BETONOVÝ OBRUBNÍK 80x250x1000mm KLADENÝ DO ZAVLHLÉ BETONOVÉ SMĚSI
- 9
- BETONOVÁ DLAŽBA POCHŮZÍ TL. 60mm VZOR PARKETA 100x200mm S FAZETOU  
ŠTĚRKOVÝ POLŠTÁŘ FR. 16/32 TL. 150mm A KLADEČSKÝ ŠTĚRK 4/8 40mm
- 10
- ŘÍMSA PROVEDENA OBKLADEM CEMENTOTŘISKOVÝMI DESKAMI TL. 9mm UCHYCENÝMI NA DŘEVĚNÉM ROŠTU  
Z TRÁMKŮ 60x80mm, TRÁMKY IMPREGNOVAT PROTI DŘEVOKAZNÉMU HMYZU A HNILOBĚ  
NA DESKY PROVĚST KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S EPS 100F TL. 20mm
- 11
- SOKL OPATŘIT ASFALTOVOU PENETRACÍ A SVISLE NATAVENÝMI ASF. PÁSY S PŘESAHEM PŘES VODOROVNOU IZOLACI  
NA SOKL PROVĚST KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S XPS TL. 40mm (NA VÝŠKU 0,5m)  
OMÍTKA AKRYLÁTOVÁ MOZAIKOVÁ 1,5mm ŠEDÁ
- 12
- ŽELEZOBETONOVÝ ZTUŽUJÍCÍ VĚNEC 250x150–200mm, BETON C20/25 XC1, PODÉLNÁ VÝZTUŽ 4xR10  
PŘÍČNÁ VÝZTUŽ DVOUSTŘIŽNÉ TRÁMKY R6 PO 200mm, NAD DVEŘMI PŘIDAT 2xR12 – 2,0m
- 
- PRVNÍ ZAKLÁDACÍ VRSTVA ZDIVA PROVEDENA Z TVÁRNIC TL. 200mm KLADENÁ DO SYSTÉMOVÉ ZAKLÁDACÍ MALTY
- VNITŘNÍ STĚNY OMÍTNOUT SYSTÉMOVOU LEHČENOU OMÍTKOU S VLOŽENOU PERLINKOU + VÁPENNÝ ŠTUK
- VENKOVNÍ STĚNY OMÍTNOUT SYSTÉMOVOU LEHČENOU OMÍTKOU S VLOŽENOU PERLINKOU  
+ SILIKÁTOVÁ ROZTÍRANÁ OMÍTKA HLADKÁ 1,5mm
- STĚNY POD KERAMICKÝ OBKLAD A DŘEVĚNÝ OBKLAD NEOMÍTNUTÉ
- NADPRAŽÍ OTVORU DVEŘÍ TVOŘÍ ŽELEZOBETONOVÝ ZTUŽUJÍCÍ VĚNEC
- PŘED BETONÁŽÍ PODLAHOVÉHO BETONU VLOŽIT PO OBVODU MÍSTNOSTÍ DILATAČNÍ PĚNOVÉ PÁSKY TL. 5mm
- PO DOKONČENÍ ROZPROSTŘÍT KOLEM STAVBY ODKOPANOU ZEMINU, PLOCHU UROVNAT  
OSÝT ZÁTĚŽOVÝM TRAVNÍM SEMENEM A UVÁLCOVAT (PLOCHA CCA 100m2)
- PO DOKONČENÍ STAVBY OSADIT DVE PŮVODNÍ SLOUPKY OPLOCENÍ DO BETONOVÝCH PATEK A ZAPLÉST PŮVODNÍ PLETIVO

Výškový systém místní

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Josef Dvořák	
Ing. Josef DVOŘÁK			Městský park 274 537 01 CHRUDIM	
			tel. 776 292 381	
			www.projektant–chrudim.cz	
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			FORMÁT	2 A4
			DATUM	1.2017
MÍSTO STAVBY: Strojářů 846, Chrudim IV, č.kat. 973/16			ÚČEL	DPS
ZAHRADNÍ DOMEK MŠ STROJAŘŮ 846, CHRUDIM IV			MĚŘÍTKO	1:50
			Č.ZAKÁZKY	1266/12/2016
			ZMĚNA	
D.1 Dokumentace stavebního objektu D.1.1 Architektonicko–stavební řešení			ČÍSLO KOPIE	
ŘEZ 1–1’			ČÁST DOK.	ČÍSLO VÝKRESU
			1266_D.1.1	108