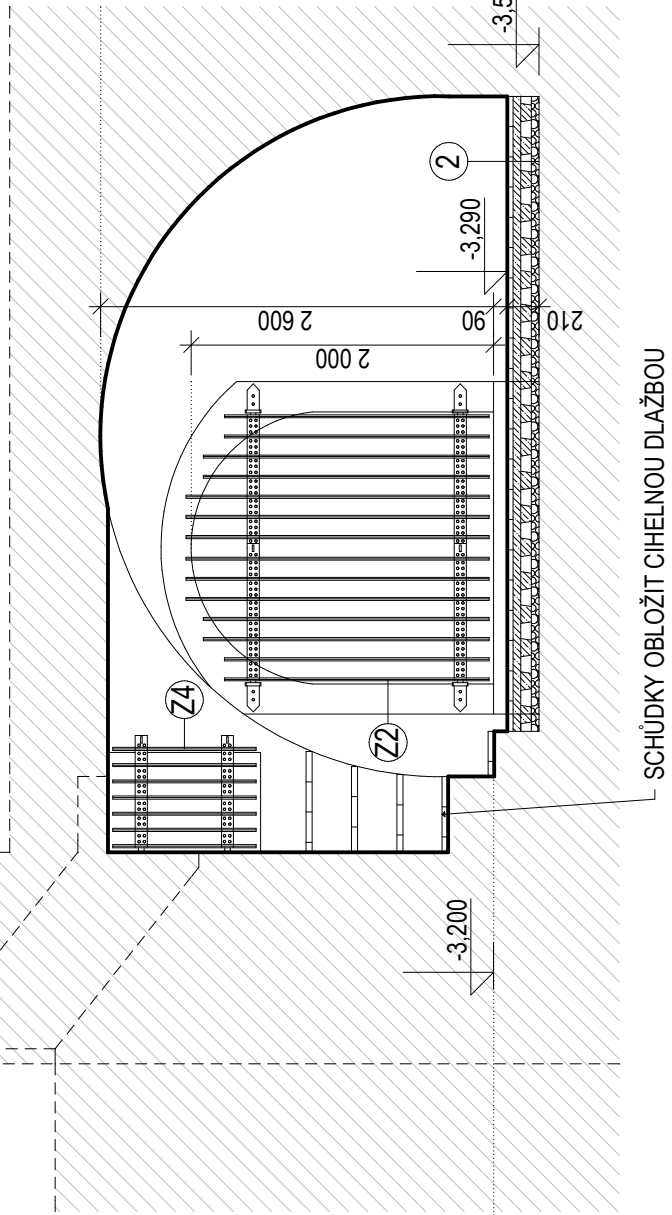




ŘEZ C-C



RUČNÍ CIHELNÁ DLÁŽBA 200x200x30mm DO LEPIDLA, POKLÁDKA NA VAZBU,
SPÁRY 5-7mm VYPLNIT ŠEDOU SPÁROVACÍ HMOTOU,
PŘED SPÁROVÁNÍM OPATŘIT DLÁŽDICE OCHRANNÝ NÁTĚREM PROTI ZNEČIŠTĚNÍ,
DLÁŽBU OPATŘIT FINÁLNÍM HYDROFÓBNÍM A OLEOFÓBNÍM IMPREGNAČNÍM NÁTĚREM
CELKEM PLOCHA DLÁŽBY = 91,0m²



- 1 SKLADBA NOVÉ PODLAHY:
- RUČNÍ CHELNÁ DLAŽBA 200x200x30mm
- LEPIDLO
- BETONOVÁ MAZANINA C20/S 5 OCELOVÝ
- NĚPŮVÁ FOLIE VÝŠKA 100mm (NAPŘ. IP
- ZHUTNĚNÝ PODKLAD Z DRCENÉHO KAM
- STAVAJÍCÍ VÝŠKOVÉ SROVNÁNÍ ZEMIN
- 2 SKLADBA NOVÉ PODLAHY:
- RUČNÍ CHELNÁ DLAŽBA 200x200x30mm

- 1 PÍSKOVÝ/OMIT. PORTÁL – OŠTĚNÍ DVĚRNÉHO OTVORU
ODSTRANIT STÁVACÍMI MALÝMI VĚTĚŘ.
KÁMEN OPATŘIT HYDROFÓBNÍM A CELOFÓBNÍM IMPREGNAČNÍM NÁTĚREM
PLOCHA CELKEM cca 4,5m² (1 OŠTĚNÍ)
- 2 STÁVACÍ BĚTONOVÉ SCHODY
OČISTIT, ODMASTIT, OPATŘIT HYDROFÓBNÍM A CELOFÓBNÍM IMPREGNAČNÍM NÁTĚREM
PLOCHA CELKEM cca 6,5m²
- 3 STÁVACÍ BĚTONOVÁ PODESTA
OČISTIT, ODMASTIT, OPATŘIT HYDROFÓBNÍM A CELOFÓBNÍM IMPREGNAČNÍM NÁTĚREM
PLOCHA CELKEM cca 1,5m²
- 4 NOVÝ SCHODISTOVÝ STUPEŇ BĚTONOVÝ S OBKLADEM CHELNOUTO DLAŽBOU
VÝŠKA=170mm, ŠÍŘKA=400mm(2 DLAŽBOČE), DĚLKA=220mm
- 5 PŘIZDÍVKA ZAZDĚNÉHO PRŮCHODU
REČNÉ ŽIVOVL. 150mm Z LICOVÝCH CHEL. KLASICKÉHO FORMÁTU NA VÁPENNOU MALTU
PLOCHA CELKEM = 2,3m²

- | | |
|----|--|
| Z1 | NOVÉ OCELOVÁ KOVANÁ MŘÍŽ 1800x2000mm, OTEVŘÍVAČ DVOUKŘÍDLOVÁ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA NASTRÁKEM ČERNOU KOVÁŘSKOU BARVOU MATNOU PROVEDENÍ SHODNÉ SE STAVACÍMI MŘÍŽI NA SCHODIŠTI. PŘED VÝROBUJÍM NUTNO ZAMĚŘIT STAVACÍ OTVOR. |
| Z2 | NOVÉ OCELOVÁ KOVANÁ MŘÍŽ 1800x2000mm, OTEVŘÍVAČ DVOUKŘÍDLOVÁ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA NASTRÁKEM ČERNOU KOVÁŘSKOU BARVOU MATNOU PROVEDENÍ SHODNÉ SE STAVACÍMI MŘÍŽI NA SCHODIŠTI. PŘED VÝROBUJÍM NUTNO ZAMĚŘIT STAVACÍ OTVOR. |
| Z3 | NOVÁ OCELOVÁ KOVANÁ MŘÍŽ DO OKENNÍHO OTVORU 900x600mm, OTEVŘÍVAČ, JEDNOKŘÍDLOVÁ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA NASTRÁKEM ČERNOU KOVÁŘSKOU BARVOU MATNOU PROVEDENÍ SHODNÉ SE STAVACÍMI MŘÍŽI NA SCHODIŠTI. PŘED VÝROBUJÍM NUTNO ZAMĚŘIT STAVACÍ OTVOR. |
| Z4 | NOVÁ OCELOVÁ KOVANÁ MŘÍŽ DO OKENNÍHO OTVORU 900x700mm, OTEVŘÍVAČ, JEDNOKŘÍDLOVÁ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA NASTRÁKEM ČERNOU KOVÁŘSKOU BARVOU MATNOU PROVEDENÍ SHODNÉ SE STAVACÍMI MŘÍŽI NA SCHODIŠTI. PŘED VÝROBUJÍM NUTNO ZAMĚŘIT STAVACÍ OTVOR. |
| Z5 | NOVÉ OCELOVÉ MADLO O ŽÁBARNÍ OCELOVÁ TYČ KRUHOVÁ $\varnothing=30mm$, CELKOVÁ DÉLKA cca 2x 2,3m, POVRCHOVÁ ÚPRAVA NASTRÁKEM ČERNOU KOVÁŘSKOU BARVOU MATNOU PROVEDENÍ SHODNÉ SE STAVACÍMI MADLY NA SCHODIŠTI. PŘED VÝROBUJÍM NUTNO OVFĚŘIT ROZMĚRY. |

1111

| ČÍSLO | ÚČEL PROSTORU | PLOCHA m ² | UPRAVA PLOCHY | | |
|-------|---------------|--------------------------|-----------------------------------|---|----------------------------------|
| | | | PODLAHA | STĚNY | STROP |
| 1 | CHODBA | 7,6 | Ruční chélná dlažba 200x200x30 | Reálné chélné zdivo (částečně kamenné) | Chélná tlamba z rezného zdiva |
| 2 | SKLEP | 42,0 | Ruční chélná dlažba 200x200x30 | Reálné chélné zdivo (částečně kamenné) | Chélná tlamba z rezného zdiva |
| 3 | SKLEP | 41,0 | Ruční chélná dlažba 200x200x30 | Reálné chélné zdivo (částečně kamenné) | Chélná tlamba z rezného zdiva |

| | | |
|--------------------|---|--|
| AKCE: | STAVEBNÍ ÚPRAVY SKLEPŮ OBJEKTU Č.P. 163, NÁMĚSTÍ PŘEMYSLOVCŮ, Nymburk | ING. JIŘÍ KULHANEK Projektová a stavební kancelář Mládež Vahy 164/21, Nymburk tel. 325 511 586 602 211 517 e-mail: kulhane@projekt.cz www.projekt.cz IČO 49595161, DIČ CZ0065541 |
| VÝKRES | SKLEPY - NÁVRH ÚPRAV | |
| INVESTOR: | Město Nymburk Náměstí Přemyslovců 163/20, Nymburk | MĚŘÍTKO: STUPEŇ: dokumentace pro provedení stavby 1 : 50 |
| ZODP. PROJEKTANT: | Ing. Jiří Kulhánek | ČÁST: VÝKRES Číslo: D.1.2 3 |
| Ing. Jiří Kulhánek | Ing. Jiří Kulhánek | červenec 2014 |