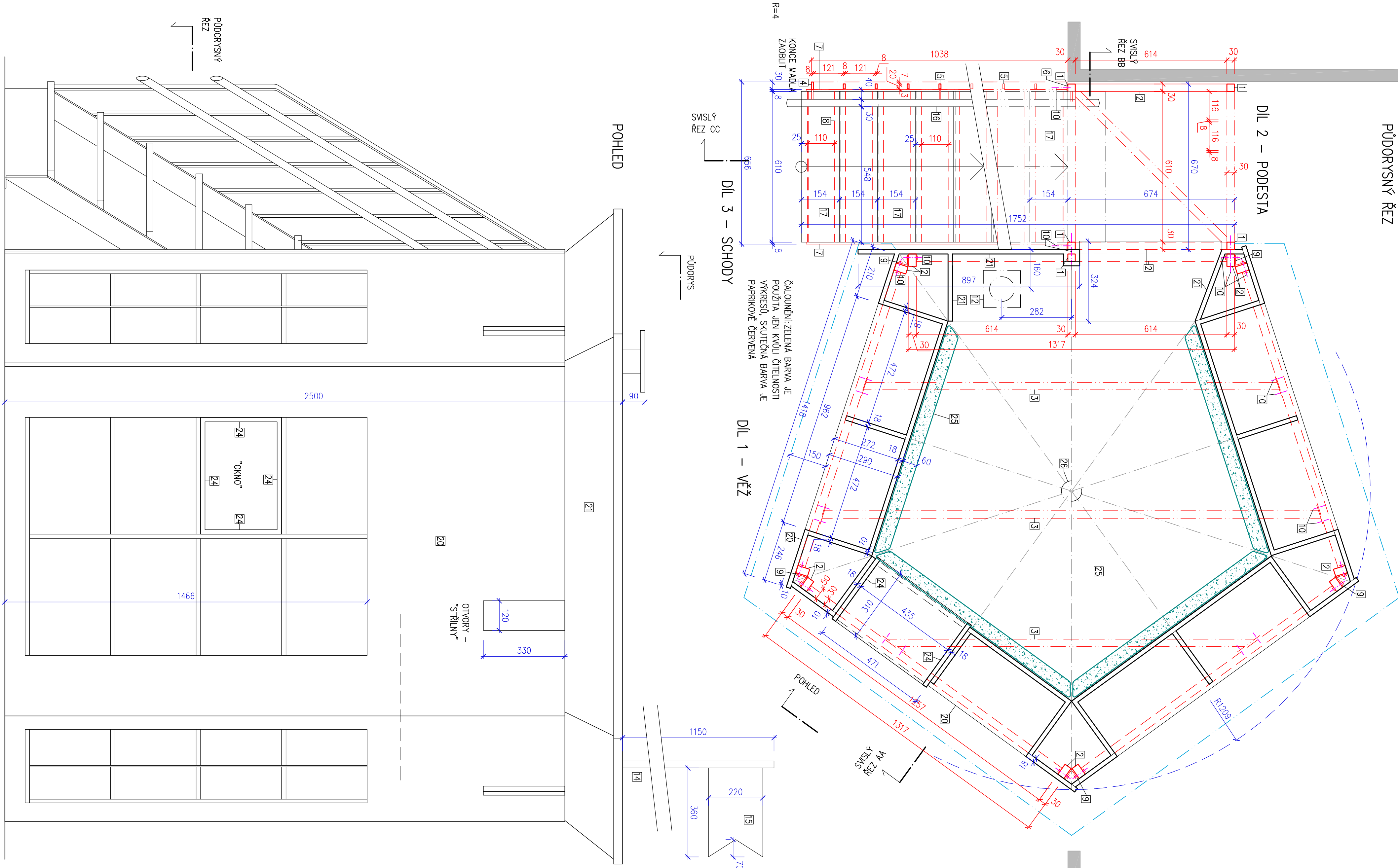
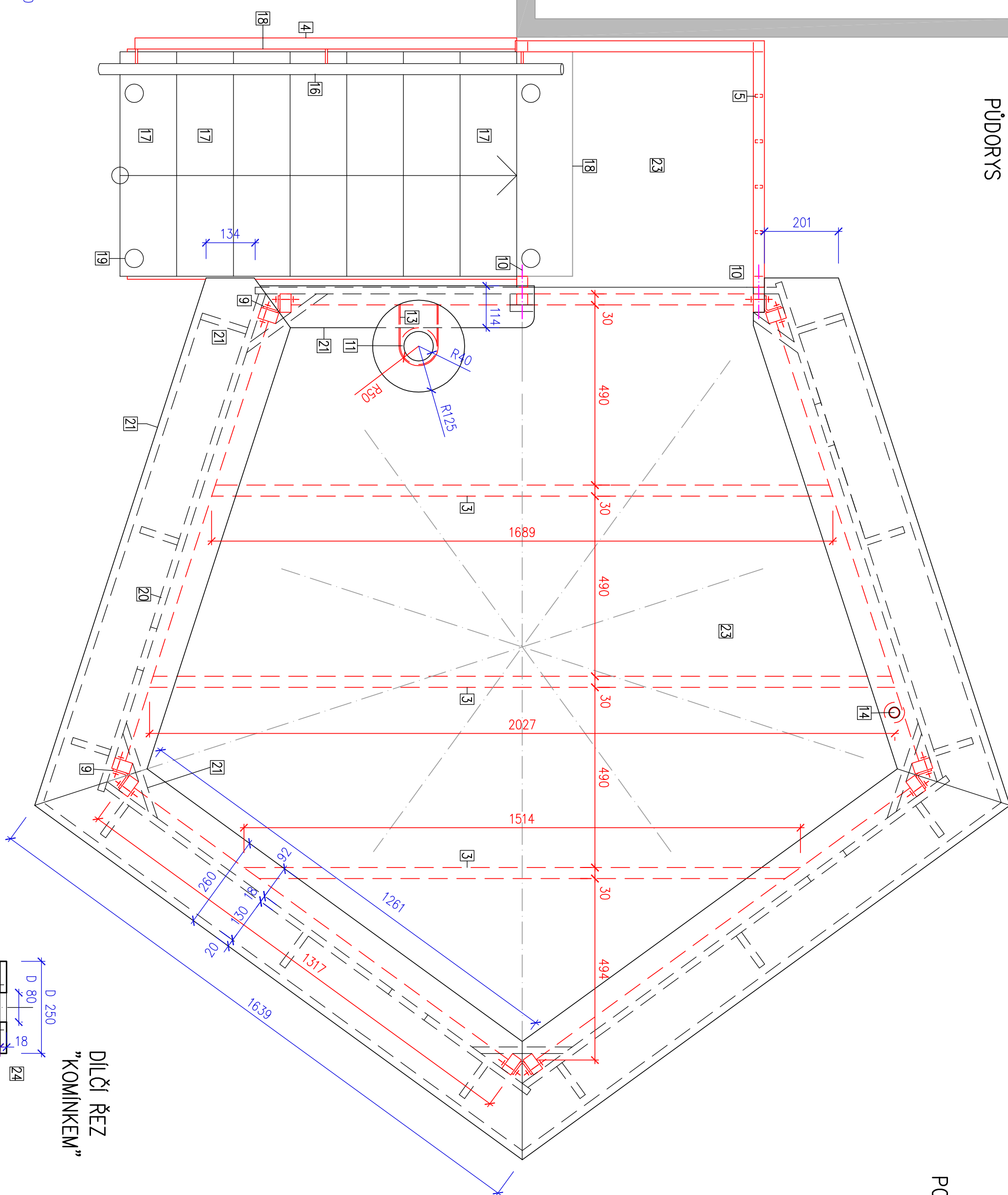


PŮDORYSNÝ ŘEZ



PUDORYS



POPIS

PŮHEBNĚKOVÝ REKÁL S POBYTOVÝM PROSTOREM DOLE A NĚSILOU NAŠEHO KONSTRUKTORA SESTAVIL Z TŘÍ DÍLŮ: 1. VĚŽ Z SVÁROVNÉ KAMAU A S VSTROPNOU, 2. POBYTŮ, 3. SPOSOBU. KONSTRUKTOR TŘI SVÁROVNÉ NĚ DĚLY NA MÍSTĚ SESTAVOVANÉ DO JEDNOHO CEHKU – ŠTĚROVÁNÍ SPOJE UZAVÍRÁNÍ KAPKOU, A POZDĚJ NEPŘETŘESNĚ NUTNĚ RÁDĚ DOHLEDNĚ U ZALPĚT KONSTRUKCÍM LEPENÍ (MAMUT APD) – NA VĚŠCH WIDELNĚKŮ KAPKOU A HLAVACH SPODĚ BUDU PLASTOVĚ KLOBOUKŮ KARKRÝ SEDE. – CELA KONSTRUKCE BUDE DĚLZNA NA PROZTOVÝ POD – LOKÁČKŮ A NA OEL KONSTRUKCÍ SE OSÁZÍ DĚLY Z LUMINA (REČALY S PĚVŇMÁ POLCEM) A KONSTRUKCÍ S NALPĚVŇM LAMINÁTEM (POCHOZÍ PLOCH, POLCEM), VŇLIVŇI PROSTORĚ JE VYHÁVĚN ČELOVNĚM MĚTRÁČK A ZÁDĚ. DĚLY VYHOBENÉ Z LAMINODESK MĚJÍ ABS HRANÝ STĚNĚ JAKO OVOŘIVÝ DESK.

LEGENDA :

- | | |
|----|--|
| 1 | JELI OCELOVÝ 30x30x3 |
| 2 | JELI OCELOVÝ 60x30x3 |
| 3 | JELI OCELOVÝ 60x30x3 |
| 4 | TYČ OCELOVÁ 30x6 |
| 5 | TYČ OCELOVÁ 20x6 |
| 6 | OCELPAS 30x5 |
| 7 | SCHODNICE Z OCELPLETCHU TL.8 5,110 |
| 8 | PAS Z OCELPLETCHU TL.5 5,110 |
| 9 | SPOKA Z OCELPLETCHU TL.3 4x5, 0HEL 72, 70, PO VŠECH RAMU |
| 10 | SVORKA M8 (SPROUEN RAMU VČE NÁV.2) NA VÝŠKU UCHOPENÍ STROPNÍ |
| 11 | KOVOVÉ PĚNÉ VZTI POUTŘELI Z POZINK.PLETCHU POL.110MM |
| 12 | KOVOVÁ PŘÍBÍRA Z RÁMEKEM PRO POUTŘELI POL.110MM |
| 13 | PŘÍMÝSLOVÝ TRÁMEN PRO OCELPOUTŘELI POL.110MM |
| 14 | ZERO TRUBKA OCELOVÁ PŘÍMĚR 28mm |
| 15 | "PRAPROK" Z OCELPLETCHU TL.3mm |
| 16 | DUBOVÉ MĚDLO PŘÍMĚR 30mm NA TRNECH TVARU TL " 0 RÁMEKCH |
| 17 | 50 0 40mm |
| 18 | DUBOVÁ STUPNICE S NALEPENÝM PROTISKLUZOVÝM PÁSEM |
| 19 | SMALTOVANÉ PŘEHLEDAVNÉ 15x610mm, PAS NALEPITÍ NA PODSTU |
| 20 | NA VNĚJŠÍ STRANU SCHODNICE NALEPIT ŽUTODERENÝ VÝSTRÁŽNÝ PAS |
| 21 | SCHODNICE NALEPITÍ ŠIKMÝ 50mm, STEJNĚ TAK VÝZNATNĚ I VNĚJŠÍ |
| 22 | HORNÍ RAM "PODEST" - NAD PŘÍSTUPNÉ K VITKOVANÝM PROSTORU VČE |
| 23 | PRVNÍ STUPNICE A PODESTU OPARIT Z KRUHOVÝM ŽUTÝM VÝSTRÁŽNÝM |
| 24 | TERCIÍ ZE SMALTOVÁKLE PŘÍMĚRU 50mm |
| 25 | ČELNÍ DESKA - LAMINOSEKÁ (LTD) "ČERVENÁ" TL.18mm, S REGÁLEM S |
| 26 | POMALÝM POLICEM, ZE STEJNÉHO MATERIÁLU |
| 27 | OPROKOVÉ A KAPOTIŽNÍ DILY Z LTD "ČERVENÁ" TL.18mm |
| 28 | PODHED LTD "ČERVENÁ" TL.18mm |
| 29 | PODLAŽNÍ KONSTRUKCEKÁ TL.25mm OBLOUSKOVANÉ NALEPEN LAMINAT, HO |
| 30 | (VITKOVANÝ) PLOCHA "DUB" CELKOVÁ LTD 27mm |
| 31 | OBLIČENÍ OKNA, MANŽETA NA HOR.KONCU POL.11, LTD "DUB" TL.18mm |
| 32 | ČAJOVNÍKOVÝM TRÁCE NA PODLAŽÍ OPEŘÁKY (PŘICHYCENÉ SUTÝM ŽIF |
| 33 | SKLADOVÁ |

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

KOVOVÉ KONSTRUKCE, PRAPOR I ŽERD: OTRYSKAT N.ZBROUSIT

DIIB MASIV (MADIA STIPNICE): ŽIRÝ MATNÝ I AK

KOORDINACE: EL SLN – OSVĚTLEN

KOORDINACE: EL SLN – OSVĚTLEN

LAMINODESKY / LAMINÁTY – ZNAČENÍ NA

VÝKRESECH:

"FLEETWOOD" – EGGER H3451 ST12 FLEETWOOD ŠAMPANJE
 "DUB" – EGGER H3157 ST12 DUB WIGENZA
 "ZLUTA" – EGGER U163 ST9 KARI ZLUTA
 "BILA" – EGGER W1000 ST9 PREMIUM BILA
 "ŠEDA" – EGGER U702 ST9 KASMIROVE ŠEDA
 "ČERVENA" – EGGER U390 ST9 INDIJANSKA ČERVENA

POZNÁMKY

DĚLENÍ NA MONTÁŽNÍ ÚSEKY (S ÚSEKEM NA NASTROJIVÁNÍMŠINŮ DOPRO-
 FOMATY ÚSEKŮ ATŘ.) URČÍ DODAVATEL V DĚLSKÉ DOKUMENTACI
 ZHOVUJÍCÍ S SUBDODAVATELĚM. JSOU POUJINÍ PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY
 MĚNIT ZÁD HOTOVÉ ČÁSTI MĚLA A NÁMĚNĚM JEDNOTY VZD V POZÁV.
 PĚDE NEJNÁSTOJÍCÍ POUKAZU DOZOR
 NEJEDNU SOUČÁSTI DOKUMENTACE JE: TECH. ZPRÁVA, VÝTV A VÝKAZ V
 KONSTRUKČNÍ ZÁKLADNĚ NÁMĚNĚMŮ DĚLENÍ V ROZDÍL. PŘÍRUKY DOKUMENTA-
 CE JSOU ZPRÁVADLA PŘESTAVL. ŘEŠÍ JE VÝROBNÍ (DĚLSKÁ) DOKUMENTA-
 CÍ PŘED KOTVENÍM A JINOU VYTVOŘENÍ KOLIZÍ S INSTALACÍM VE ZDVOU ČI
 PODLAŽE (VÝPISKY) DĚLSKÝCH

| | | | |
|--|--|------------------------------------|--------------------|
| HORÁVA ARCHITEKTI / ARCHITECTS | | ELIŠKA 16000 PRAHA IČO:13828 | |
| autor projektu: zpracoval: číslo zakázky: stupeň: stavební: | ING.ACH. T. HORÁVA ING.ACH. T. HORÁVA 0222 PD PRO PROJEKTOVÁNÍ INTERIERU REGIONÁLNÍ KANCELÁŘ UL.ČESKÁ 150/15, PRAHA 1 | datum: | 6/7 |
| státnost: REGIONÁLNÍ KANCELÁŘ REGIONÁLNÍ KANCELÁŘ REGIONÁLNÍ KANCELÁŘ | PROJEKT INTERIERU DĚTSKÝCH ODĚVŮ REGIONÁLNÍ KANCELÁŘ | výkres č.: | 2 REGAL "A22" 1:10 |