

PRIBLIŽNÁ POLOHA JESTVLJUJEJ PLYNOMERNEJ SKRINE SAMOSTATNE STOJACA ZA OPLETENIM

NOVÁ POLOHA PLYNOMERNEJ SKRINE V STENE POD SCHODISKOM

LEGENDA MIESTNOSTÍ:

| Č.M. | NÁZOV MIESTNOSTI | PLOCHA (M2) | PODLAHA | | STENY | | STROP | | POZNÁMKA |
|-------------------------|----------------------|----------------------|---------|-------|--------------|-------|-------|---|------------------|
| | | | OZ. | POPIS | POPIS | POPIS | POPIS | | |
| 101 | vstup | 3,8 m ² | P7 | KD | VOŠ | - | - | - | - |
| 102 | stránky | 15,9 m ² | P4 | KD | VOŠ | KP | - | - | KERAMICKÝ SOKLÍK |
| 103 | strážna služba | 13,1 m ² | P4 | KD | VOŠ | KP | - | - | KERAMICKÝ SOKLÍK |
| 104 | hala | 25,9 m ² | P4 | KD | VOŠ | KP | - | - | KERAMICKÝ SOKLÍK |
| 105 | kancelária | 26,3 m ² | - | K | VOŠ | KP | - | - | KOBERCOVÝ SOKLÍK |
| 106 | kancelária | 15,7 m ² | - | K | VOŠ | KP | - | - | KOBERCOVÝ SOKLÍK |
| 108 | serverovňa | 2,1 m ² | - | KD | VOŠ+KO(1500) | KP | - | - | - |
| 109 | podateľňa - výpisly | 15,2 m ² | - | K | VOŠ | KP | - | - | KOBERCOVÝ SOKLÍK |
| 110 | kancelária | 24,5 m ² | - | K | VOŠ | KP | - | - | KOBERCOVÝ SOKLÍK |
| 111 | kancelária | 14,9 m ² | - | K | VOŠ | KP | - | - | KOBERCOVÝ SOKLÍK |
| 112 | kancelária (zabezp.) | 10,4 m ² | - | K | VOŠ | KP | - | - | KOBERCOVÝ SOKLÍK |
| 113 | chodba | 27,5 m ² | P4 | KD | VOŠ | KP | - | - | KERAMICKÝ SOKLÍK |
| 114 | schodisko | 2,7 m ² | P5 | DS | VOŠ | - | - | - | - |
| 115 | kancelária | 50,2 m ² | - | K | VOŠ | KP | - | - | KOBERCOVÝ SOKLÍK |
| 116 | kancelária | 22,3 m ² | - | K | VOŠ | KP | - | - | KOBERCOVÝ SOKLÍK |
| 117 | kancelária | 21,3 m ² | - | K | VOŠ | KP | - | - | KOBERCOVÝ SOKLÍK |
| 118 | kancelária | 21,7 m ² | - | K | VOŠ | KP | - | - | KOBERCOVÝ SOKLÍK |
| 119 | zdvetrie | 3,8 m ² | - | K | - | - | - | - | KOBERCOVÝ SOKLÍK |
| 120 | vonkajšie schodisko | 4,7 m ² | - | K | - | - | - | - | KOBERCOVÝ SOKLÍK |
| 121 | rampa | 21,6 m ² | - | K | - | - | - | - | KOBERCOVÝ SOKLÍK |
| 122 | vonkajšie schody | 1,6 m ² | - | K | - | - | - | - | KOBERCOVÝ SOKLÍK |
| 123 | kuchynka | 2,8 m ² | P4 | K | VOŠ | KP | - | - | KOBERCOVÝ SOKLÍK |
| 124 | wc ženy + imobilný | 4,6 m ² | P4 | KD | VOŠ+KO(1500) | KP | - | - | - |
| Úžitková plocha celkom: | | 330,4 m ² | | | | | | | |

POZNÁMKA: K - KOBEREC
KD - KERAMICKÁ DLAŽBA
KP - KAZETOVÝ PODHLAD
KO - KERAMICKÝ OKLAD
VOŠ - VÁPENNA OMIETKA ŠTUKOVÁ

LEGENDA MATERIÁLOV:

- MURIVO VNÚTORŇNÝCH NOSNÝCH STIEN HR. 450mm Z TVÁRNIC YTONG-PRESNÁ TVÁRNICA P4-500 NA LEPIACIU TENKOVRSŤVÚ MALTU YTONG
- MURIVO PRIEČOK HR. 125 150 mm Z TVÁRNIC YTONG-PRESNÁ TVÁRNICA P2-500 NA LEPIACIU TENKOVRSŤVÚ MALTU YTONG
- KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM Z GRAFITOVÉHO POLYSTYRÉNU EPS NEO HR. 100mm A 250mm
- PREVETRAVANÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S TEPELNÝM ISOLANTOM Z MINERÁLNEJ VLNY HR. 100mm, VZDUCHOVOU MEDZEROU HR. 150,300mm, S OKLADOM V IMITÁCII DREVA NA HLINIKOVOM ROSTE

POZNÁMKY:

- ① - SKLONNÉ DRŽADLO K WC, DĹŽKA 850mm, OSADENÉ VO VÝŠKE 780mm NAD PODLAHOU
- ② - PEVNÉ DRŽADLO K UMÝVADLU, DĹŽKA 400mm, OSADENÉ VO VÝŠKE 780mm NAD PODLAHOU
- ③ - DRŽADLO JEDNODUCHÉ, DĹŽKA 600mm, OSADENÉ VO VÝŠKE 780mm NAD PODLAHOU
- ④ - ZÁVESNÉ WC, VZDALENOSŤ PREDNEJ HRANY WC OD STENY 700mm, HORNÁ HRANA SEDADLA VO VÝŠKE 500mm
- ⑤ - BEZBARIEROVÉ UMÝVADLO S VYBRATÍM V PREDNEJ ČASŤI, HORNÁ HRANA VO VÝŠKE 800mm
- ⑥ - NIKA V PODLAHE PRE ČISTIACU ROHOŽ
- ⑦ - NIKA V BETÓNovej OBRUBE VSTUPNEHO SCHODISKA PRE OKRASNÚ ZELEN, šach = 385x450x400mm, S ODVODŇOVACÍM KANALÍKOM Ø=40mm

- VYHOTOVENIE NOVEJ GRESOVEJ DLAŽBY:
- GRESOVÁ DLAŽBA 8mm
- LEPIACA HMOTA 2mm
- NIVELIZAČNÁ STIERKA 3mm
- DOKLADNE OČISTENÝ PODKLAD

- NIVELIZAČNÁ STIERKA + NOVÝ KOBEREC S KOBERCOVÝM SOKLÍKOM

- ÚPRAVA DREVENÝCH STUPŇOV SCHODISKA CELOPLOŠNÝM NALEPENÍM TECHNICKÉHO LINOLEA, HRANY OPATRENÉ HLINIKOVÝMI LIŠŤAMI S PROTISLYKOVOU ÚPRAVOU A FAREBNÝM ROZLIŠENÍM PRVEHO NASTUPNEHO A VÝSTUPNEHO SCHODA

ⓀP - SAMONOSNÝ KERAMICKÝ PREKLAD, 70x238x1250mm, 7 KUSOV

VÝPIS PREKLADOV:

| SV Š OTVORU [mm] | NÁZOV | ROZMERY PREKLADU [mm] | POČET KUSOV |
|------------------|-----------------|-----------------------|-------------|
| 900 | Nenosný preklad | 150x249x1250 | 1 |
| 1000 | Nenosný preklad | 125x249x1250 | 1 |

VÝPIS STAVEBNÝCH ÚPRAV

| OZNAČENIE | ŠV [mm] | VÝŠKA SPODNEJ HRANY | POZNÁMKA |
|-----------|---------|---------------------|---|
| Pr1 | 300x150 | - | - PŘERAZ V PODLAHE PŘE KANALIZAČNÉ A VODOVODNÉ POTRUBIE |
| Pr2 | 150x150 | 150mm POD STROPOM | - PŘERAZ V STĚNE PŘE KANALIZAČNÉ POTRUBIE |
| Pr3 | 125x125 | 250mm POD STROPOM | - PŘERAZ V STĚNE PŘE VĚTRACÍ POTRUBIE |
| Pr4 | 150x150 | - | - PŘERAZ V STROPĚ PŘE KANALIZAČNÉ POTRUBIE |
| Pr5 | 150x150 | - | - PŘERAZ V STROPĚ PŘE VODOVODNÉ POTRUBIE |

0,000 = 210,570 m n.m.

OBJEDNÁVATEL : Krajská prokuratura Trenčín, Legionárska 7158/5, 912 50 Trenčín

Generálny projektant : Arch Konstrukt s.r.o., Cintorínska 649, 913 21 Trenčianska Turná
Kraj: Trenčiansky Okres: Trenčiansky Mesto: Trenčín

Vypracoval : ING. MICHAL CHRASTINA Kontroloval : ING. MARTIN FILINA

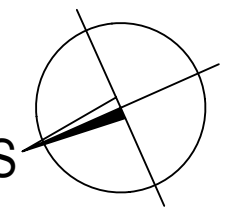
INVESTOR : Krajská prokuratura Trenčín, Legionárska 7158/5, 912 50 Trenčín

MIESTO STAVBY : Bemoláková 2, 912 50 Trenčín

Stupeň PD: REALIZAČNÝ PROJEKT
Stavba: Zmena dokončenej stavby - nadstavbou časti objektu a Modernizácia budovy Okresnej prokuratury v Trenčíne
Stavebný objekt: SO.01 ADMINISTRATÍVNA BUDOVA OKRESNEJ PROKURATURY SO.01.1 Architektonicko-stavebné riešenie

Dátum: 03/2015 Stupeň: RPD
Mierka: 1:50 Výkres: 7.

Obsah: PÓDORYS 1.NP - NOVÝ STAV



SADA ČÍSLA