

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- SDK PŘEDSTĚNA (R-CW PROFILY, SDK DESKA TL 2x12,5 MM)
- DŘEVĚNÝ MASIVNÍ PANEL
 - VNITŘNÍ PŘÍČKA (SDK 12,5 MM + 86 MM PANEL + SDK 12,5 MM)
 - VNĚJŠÍ STĚNA (SDK 12,5 MM + 86 MM PANEL)

N 1.01 - I
≡ R15 - NOSNÉ KCE STŘECH
DOPRAVNÍ TERMINÁL

LEGENDA MÍSTNOSTÍ					
ČÍSLO	JMÉNO	PLOCHA [m²]	PODLAHA	POZNÁMKA	PODHLÉD
1.01	ZÁDVEŘÍ	4,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKL	PODHLÉD1,S.V. 2600 MM
1.02	ČEKÁRNA	27,86	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKL	PODHLÉD1,S.V. 2600 MM
1.03	INFO CENTRUM	7,99	PVC	PVC SOKL	PODHLÉD2,S.V. 2600 MM
1.04	WC-MUŽI-PŘEDSÍŇ	2,43	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V.2000 MM	PODHLÉD2,S.V. 2600 MM
1.05	WC-MUŽI-PISOÁR	1,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V.2000 MM	PODHLÉD2,S.V. 2600 MM
1.06	WC-MUŽI	1,39	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V.2000 MM	PODHLÉD2,S.V. 2600 MM
1.07	WC ŽENY (IMOBILNÍ)	5,70	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V.2000 MM	PODHLÉD2,S.V. 2600 MM
1.08	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,61	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V.2000 MM	PODHLÉD2,S.V. 2600 MM

Čistá podlahová plocha [m²]: 53,53

Zastavěná plocha [m²]: 62,49

POZNÁMKY:

- KONSTRUKCE OBJEKTU JE UVAŽOVÁNA JAKO DŘEVOSTAVBA (ZÁKLADNÍ PRVEK - MASIVNÍ DŘEVĚNÝ PANEL)
- OBLOUKOVÉ STĚNY DŘEVOSTAVBY BUDOU SLOŽENY Z PŘÍMÝCH SEGMENTŮ (PANELY DĚLENY V MÍSTĚ NOSNÍKŮ STŘECHY)
- VNITŘNÍ PLOCHY PANELŮ JSOU OPATŘENA SDK DESKOU TL 12,5 MM
- VYTÁPĚNÍ OBJEKTU - KONDENZAČNÍ KOTEL NA ZEMNÍ PLYN S ODKOURENÍM NAD ZASTŘEŠENÍ NASTUPIŠTĚ
- PROSTOR NAD OBJEKTEM INFOCENTRA JE OPLÁŠTĚN TAHOKOVEM, PŘÍP. DŘEVĚNÝM OBKLADEM (SOUČÁST SO 04)
- POŽÁRNÍ ODOLNOST NOSNÝCH KONSTRUKCÍ - 15 MIN (VIZ. PBR)
- VÝSTAVBA OBJEKTU SO 03 PROBĚHNE AŽ PO VÝSTAVBĚ NOSNÉ KONSTRUKCE ZASTŘEŠENÍ NASTUPIŠTĚ


PODHLÉDY:

- PODHLÉD 1 - DŘEVĚNÝ PODHLÉD - MODRINOVÉ LATE
- PODHLÉD 2 - PLNOPLOŠNÝ SDK PODHLÉD

LEGENDA ZNAČEK PO

- VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ
- ÚNIKOVÝ VÝCHOD
- POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ KONSTRUKCE, HRANICE P.O.
- △ P6 - P6 - P6 - PRÁŠKOVÝ 6KG, HASÍČI SCHOPNOST 21A/113B



VYPRACOVAL ING. LSMOLA		ODP. PROJ. PROFESE ING. T. HUBIK	KONTROLOVAL ING. T. HUBIK	HL. INŽ. PROJEKTU ING. L. BAAR	<div>CENTROPROJEKT GROUP a.s. STĚFÁNIKOVA 167 760 01 ZLÍN</div> <div> CENTROPROJEKT</div>
MÍSTO STAVBY: JABLUNKOV					
STAVEBNÍK: MĚSTO JABLUNKOV					
DOPRAVNÍ TERMINÁL JABLUNKOV					
SO 03 – INFOCENTRUM, ČEKÁRNA D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ					<div>FORMÁT3 A4</div> <div>DATUM12/2016</div> <div>STUPEŇDUR+DSP</div> <div>MĚŘITKO1:50</div> <div>ZAK. ČÍSLO: 161934</div>
PŮDORYS 1.NP – PBŘ					<div>ARCHIVNÍ KÓDPROF. ČÍS. VÝKRESU DOD.</div> <div>CR4 F 002</div>

Městský úřad Jablunkov
 stavební úřad

Ověřeno ve stavebním řízení
 č.j. ÚPSŘ/2514/2016/K
 Ověřil(a) dne: 02.02.2017