



Legenda >

- X10 - - v části zasedacího postavení sdek přičky podlaha strop
- rozměr přičky 7442 / 2815 mm, síla 100 mm
- X11 - - v části kuchyňky postavení sdek dělicí přičky podlaha strop
- rozměr přičky 5785 / 2050 mm, síla 100 mm
- přička bude mít zpevnění, výtahu pro kotvení stělové části na straně kuchyňky
- ztužení sdek konstrukce bude od výšky 600 - 950 mm vůči podlaze
- ztužení sdek konstrukce bude skrz celou délku stěvné přičky
- ztužením je myšlena dřevěná plocha ...
- X12 - - zasedání stavebního otvoru v kuchyňce
- úprava otvoru do finálního stavu ... pohledové
- rozměr 905 x 350 / 2050 mm
- X13 - - pomocí sdek konstrukce s minimálním odstupem od průvlaků a k němu navazujících částí dojde k zajištění, vyrovnaní stávajících ploch ... pracujeme v rozsahu výšky podlaha až 2815 mm, tj. po výšku sníženého stropu v zasedací místnosti
- dojde k opláštění, obložení stávajícího průvlaků a svislých podpůrných zdí sdek konstrukcí
- délka 4020 mm
- X14 - - totéž co bod X13, navíc dojde k dotažení sdek přičky až k přičce kuchyňky, délka této části bude 1981 mm, u této položky není nutné zaklápat překlad z druhé strany ... směrem ke kuchyňce ... jako u položky X13, u této položky je v zadní malé části zasedacího snížený strop na úrovni snížení u průvlaků
- délka 5742 mm

Vypracoval	Jiří Jadviszczok
Projektant	Ing. Arch Martin Polách
Zodpovědný projektant	Ing. Arch Martin Polách
Investor	MěÚ Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec
Stavba	Zasedací místnost MěÚ Třinec
Profese	Interiér
Výkres	Stavební práce
Stupeň PD	DPS
Měřítko	Formát 1:100 A3
Datum	Číslo zakázky 17 01 2014 P 003 06
	Číslo výkresu