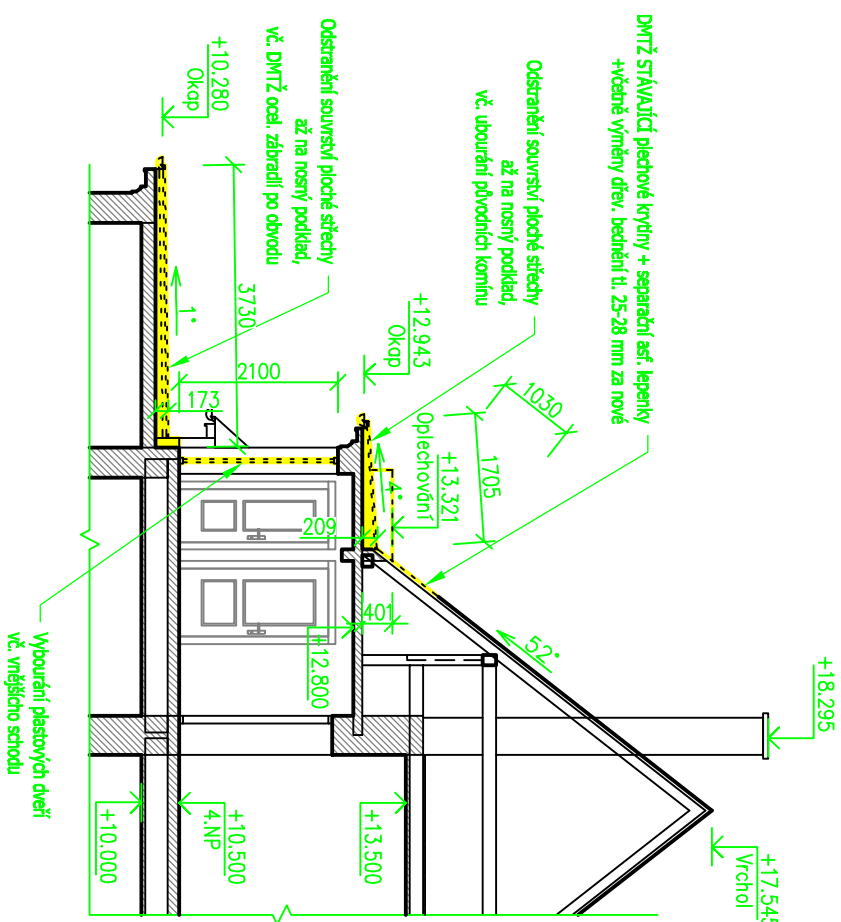


SVISLÝ ŘEZ B



Skladba ploché střechy nad schodištěm - Sonda č. 2:

- Souvrstí asf. pásů tl. cca 45 mm - **Odstanit**
- Škvářobeton tl. cca 55 mm - **Odstanit**
- Škvářový/struskový spádovaný násep tl. cca 70 mm - **Odstanit**
- Nosná žb stropní deska
- VC omítka

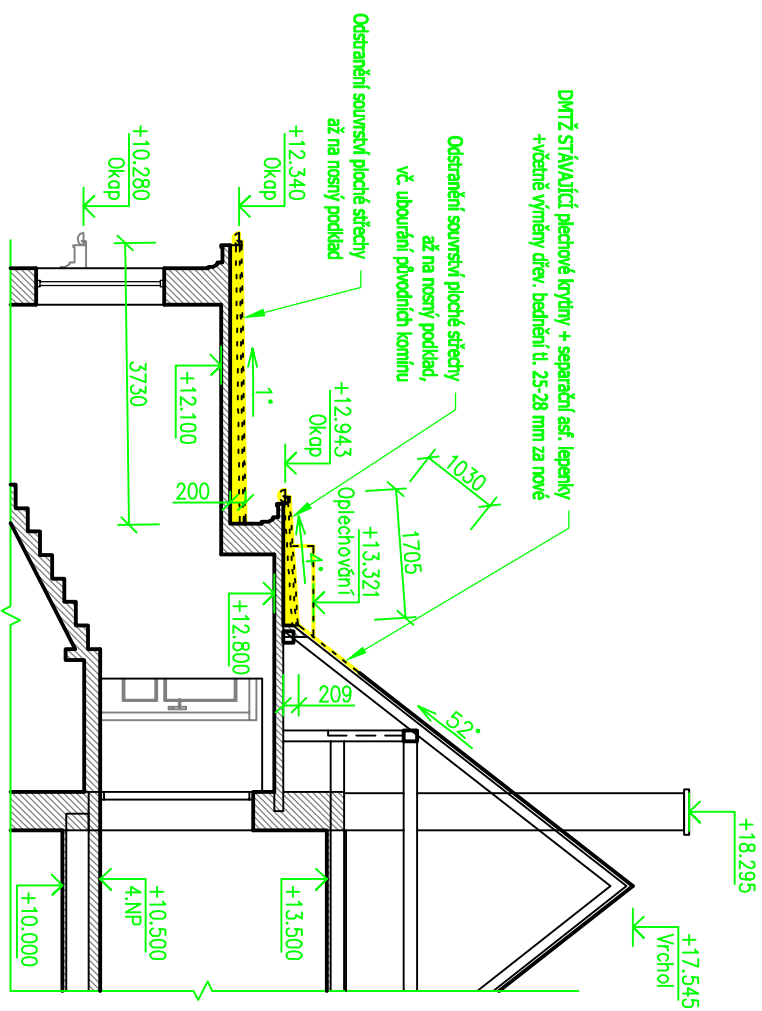
Skladba ploché střechy nad chodbou 4.NP - Sonda č. 3:

- | | | |
|--------------------------|---------------|--------------------|
| • Souvrtní asf. pás | tl. cca 60 mm | - Odstřanit |
| • Škárabeton | tl. cca 55 mm | - Odstřanit |
| • Nosná Žb stropní deska | | |
| • VC omítka | | |




BOURACÍ PRÁCE:


- Bude provedeno vybourání balkonových plastových dveří, včetně přechodového stupně
 - Současně se provede DMT Ž ocel: zřídí plochých střech a odstranění souvrství ploché střechy až na nosnou ŽB konstrukci stropu
 - Bude provedena demontáž stávajících odvětrávacích komínků a sněhových zachytávačů
 - Proveďte se kompletní demontáž řávcované krytiny a části tabulové plechové střešní krytiny typ "DACHMAN", včetně separační asf. lepenky
 - Proveďte se kompletní demontáž veškerých klempířských prvků (žlabů, svodů až po lapače střešních splavenin)
 - Bude provedena dočasná DMT Ž bleskovodu pro zpětnou montáž
 - Proveďte se demontáž celoplošného bednění, včetně rozebrání části vazby konstrukce krovu pro napojení nové konstrukce krovu
- Bude provedena dílčedná sanace dřevěné konstrukce krovu viz. T2

SVISLÝ ŘEZ C



LEGENDA STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ A HMOT

- | | |
|---|--|
|  | <p>Stávající zdivé konstrukce z CP na MVC</p> |
|  | <p>Stávající rostlý terén</p> |
|  | <p>Bourané konstrukce</p> |

Vypracoval :	Projektní kancelář lay-out s.r.o., nám. Svobody 527, 739 61 Třinec mobil:+420 776 213 159 / cleslar@lay-out.cz		
Investor :	Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec		
Místo stavby :	Obec Třinec, k.ú. Třinec, parc.č. 1245/2, 1247/15,		
Název stavby :	<p>Bytový dům, nám. Míru č.p. 479 - rekonstrukce ploché střechy</p>		
Vykres :	<p>SVISLÝ ŘEZ B, C - Stávající stav</p>		
			
Datum vypracování :	05 / 2020		
Stupeň dokumentace :	DSP		
Číslo zakázky :	L2020-24		
Měřítko :	1:100		
Číslo vykresu :	D.05		