



## LEGENDA:

T1 - TÁHLO R12 DL. 11830 MM PŘIVAŘENO KE VŠEM SPODNÍM PŘÍRUBÁM STROPNÍCH I NOSIČŮ A PROKOTVENO SKRZ ODVODOVÉ ZDIVO TL. 900 MM, KDE BUDE ROZNÁŠECÍ PLECH TL. 10 MM (VYROVNÁNÍ POD PLECH Z CEMENTOVÉ JEMNÉ MALTY, STÁVAJÍCÍ BUDE OTLUČENA) VEL. 400/400 MM, UKOTVENÍ SVÁREM. PROVEDENO 6X. PROVEDE SE PŘED POČÁTKEM BOURACÍCH PRACÍ Z VÝCHODNÍ I ZÁPADNÍ STRANY PONECHÁVANÉ ČÁSTI OBJEKTU. BUDE ZABUDOVÁNO TRVALE.

STÁVAJÍCÍ STROPNÍ I NOSIČE BUDOU KE STÁVAJÍCÍMU OCELOVÉMU PRŮVLAKU I Č. 400 PŘIVAŘENY.

T2 TÁHLO E14 DL. 11830 MM BUDE STABILIZOVAT ZDIVO PŘI PROVÁDĚNÍ ZÁKLADŮ PŘÍSTAVBY. PO PROVEDENÍ ZÁKLADŮ BUDE DEMONTOVÁNO. BUDE UMÍSTĚNO VE VÝŠI +0,360 A +3,000. OBOUSTRANNĚ BUDE OBEPIŇAT STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ A STŘEDOVÉ ZDIVO. UKONČENÍ TRĚMENEM T3 Z U PROFILU Č. 140 DL. 1100 MM. NA KONCÍCH OPATŘENO ZÁVITEM, UKOTVENÍ VŽDY 2X MATICÍ S PODLOŽKOU.

T1 6 KS  
T2 8 KS  
T3 8 KS

## POZNÁMKA: (P1)

PŘED PROVÁDĚNÍM ZÁKLADŮ BUDE STÁVAJÍCÍ ZDIVO PODCHYCENO CCA 300 MM NAD PODLAHOU POMOCÍ SVAŘENÉHO RÁMU Z I Č.200 VČETNĚ PŘÍČNÝCH VÝZTUH. I Č.200 BUDE SKRZ ZDIVO PROTAŽENO 2 SAMOSTATNÝMI VYBOURANÝMI OTVORY A UKLÍNOVÁNO. KONSTRUKCE CELKEM 2X, VÁHA CELKEM 763 KG.

Stavebník	:	<b>Střední škola technická a řemeslná, Nový Bydžov, Dr. M. Tyrše 112</b>		Jiří Černý 503 64 Měník 99 projekty PS		
Místo	:	SŠTŘ, Nový Bydžov, výukové centrum Hlušice, k.ú. Hlušice č.parc. 1/6, 578, 610, 611				
Vypracoval	:	Ing. Alena Hladíková, Jiří Černý		Jazyk cs	Arch. č. 447	
Kreslil	:	Pavel Kraus				
Projekt	:	<b>Modernizace dílenského areálu SŠTŘ Nový Bydžov - Hlušice</b>			Datum 2017-01	Měřítko 1:100
Status dokumentu	:	DPS			Výkr. č.	Paré č.
Označení dokumentu	:	Stavební část	Kód dokumentu: & CLC		<b>S 13</b>	
Výkres, část	:	<b>Půdorys 1NP - statické zajištění ponechané části objektu</b>				