



POZNÁMKA:

ZADRŽNÝ SYSTÉM

ZS1 KOTVÍCI BOD DO DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE 23 KS
ZS2 KOTVENÍ PRO ŠIKMÉ STŘECHY - STŘEŠNÍ HÁK ZALOMENÝ 11 KS
ZS3 KOTVÍCI BOD PRO BETONOVÉ KONSTRUKCE 2 KS

ODVĚTRÁNÍ PODSTŘEŠNÍHO PROSTORU

VT VENTILAČNÍ TURBINA O PRŮMĚRU POTRUBÍ 356 MM 18 KS

SNĚHOVÝ ZACHYTÁVAČ

SZ VE FORMĚ ROŠTU V KUSECH PO 2000 MM 87 KS

Stavebník :	Střední škola technická a řemeslná, Nový Bydžov, Dr. M. Tyrše 112		
Místo :	SŠTR, Nový Bydžov, výukové centrum Hlušice, k.ú. Hlušice č.parc. 116, 518, 510, 511		
Vypracoval :	Ing. Alena Hladíková, Jiří Černý		
Kreslil :	Pavel Kraus		
Projekt :	Modernizace dilenského areálu SŠTR Nový Bydžov - Hlušice		
Status dokumentu :	DPS	Jazyk cs	Arch. č. 447
Označení dokumentu :	Stavební část Kód dokumentu: & CLC	Datum 2017-01	Měřítko 1:100
Výkres, část :	Podorys střechy	Výkr. č.	Par. č.

S 30