



POZNÁMKY:

- POTRUBÍ KG160 ODVĚTRÁNÍ RADONU ODBOČIT V ÚROVNI POD OCELOVÝMI NOSNÍKY STROPU
- POTRUBÍ SPÁDOVAT 1% SMĚREM K ZÁKLADŮM
- STOUPACÍ POTRUBÍ VYTÁHNOUT NAD STŘECHU A OSADIT SYSTÉMOVOU VENTILAČNÍ TURBINOU DN160
- HLINÍKOVÁ VENTILAČNÍ TURBÍNA VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ PRO TAŠKOVOU KRYTINU, BARVA HNĚDÁ
- POTRUBÍ ZE STRANY INTERiéRU OBLOŽIT SDK OBKLADEM, POŽÁRNÍ ODOLNOST EI30
- ŠÍŘKA OBKladU cca 250mm, VÝŠKA OBKladU 3,3m

Výškový systém místní

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			FORMÁT	2 A4
MÍSTO STAVBY: ZŠ Husova 9, Chrudim			DATUM	11.2022
ZŠ HUSOVA – REKONSTRUKCE VNITŘNÍCH INSTALACÍ A SANACE VLHKOSTI UČEBEN A ŠATEN			ÚČEL	DPS
D.1 Dokumentace stavebního objektu			MĚŘÍTKO	1:100
D.1.1 Architektonicko–stavební řešení			Č.ZAKÁZKY	1431/09/2022
			ZMĚNA	
			ČÍSLO KOPIE	
ODVĚTRÁNÍ RADONU – PŮDORYS PODKROVÍ			ČÁST DOK.	ČÍSLO VÝKRESU
			D.1.1	112