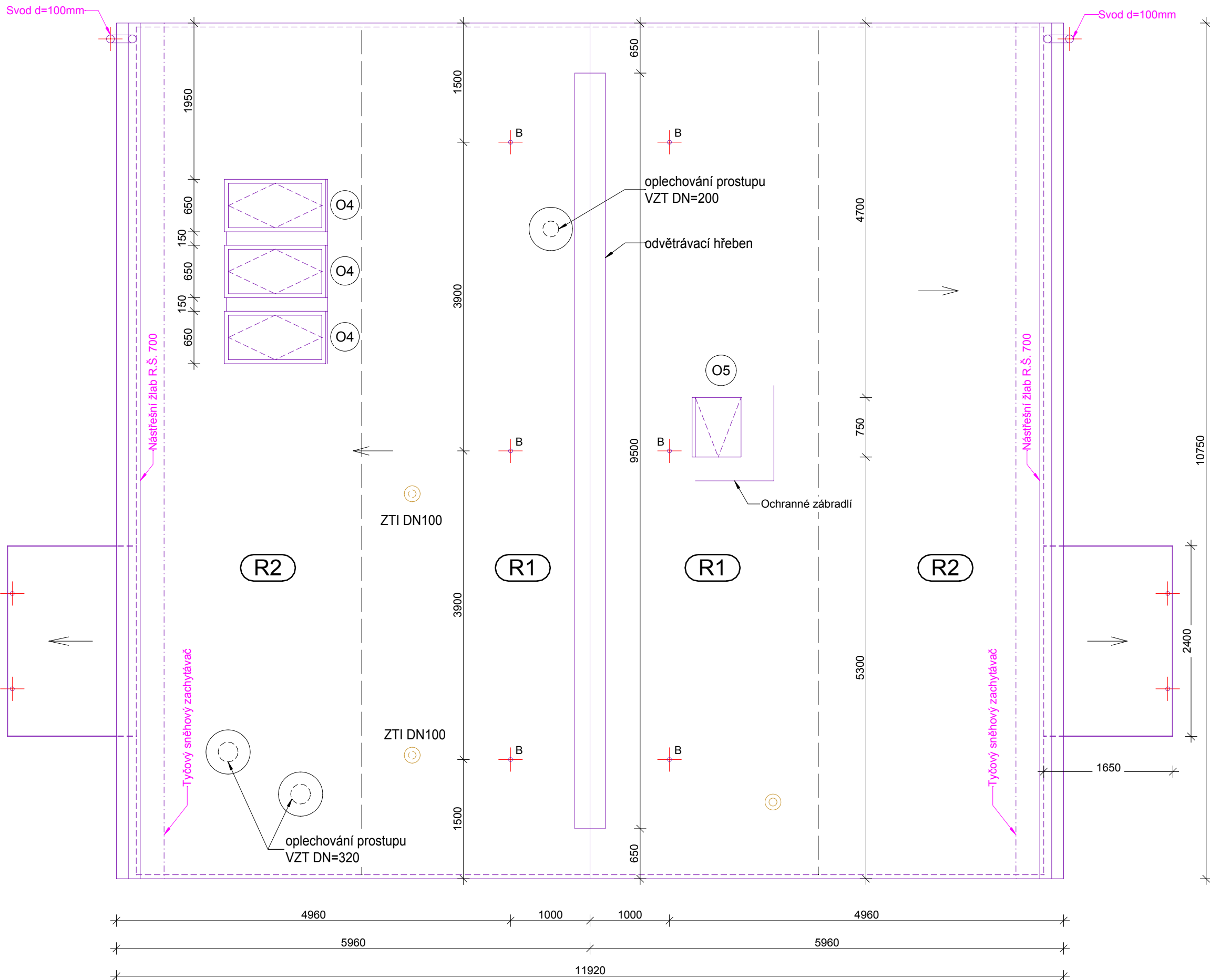


Půdorys střechy 1:50



Klempířské konstrukce:

Uvedené rozměry jsou bez rezerv na překrývání a spoje.
Klempířské konstrukce jsou navrženy z lakovaných hliníkových plechů (falcovaná krytina Prefalz) a systémových doplňků

(R1) (R2) skladba střechy

Střecha :

- Střešní krytina z hliníkových šablon včetně příslušenství - 168m²
- Nástřešní žlab R.Š. 700mm včetně háků - 21,5bm
- Svody d=100 - 11bm + kotlíky 2ks
- Okapní plech R.Š. 400mm včetně zatahovacího plechu - 21,5bm
- Okapní plech pro vyvedení difúzní fólie R.Š. 150mm
- Oplechování větrací mezery perforovaným plechem R.Š. 150mm - 21,5bm
- Větrací hřeben dl. 9,5bm, výška 150mm, šířka 500mm, okapní hrany 2x9,5bm se zatahovacím plechem
- Zakrytí větracích štěrbin větracího hřebene děrovaným plechem R.Š. 150mm - 2 x 10,8bm.
- Závětrná lišta R.Š. 330mm + zatahovací pás - 31bm
- Sněhové zachytávače na falcovanou krytinu dvoutýčové - 21bm.

(B) - Certifikovaný systémový bezpečnostní vázací bod na falcovanou krytinu - 6ks

Fasáda:

- Oplechování parapetu R.Š.250mm - 19,3bm
- Lemování krytiny atiky markýzy u stěny R.Š. 250mm - 1,2bm

Poznámka:

- Klempířské prvky jsou dodány včetně veškerého přípojovacího materiálu (příponek, přípojovacích plechů případně lepicích tmelů).

Klempířské prvky uvažovány z hliníkového svítkového plechu 0,7mm vhodným pro falcovanou krytinu případně systémovými výrobky z hliníkového plechu 0,7/1,0mm s oboustrannělakovaným povrchem. Vnější povrch s kompozitním lakem P.10, vnitřní povrch čirým ochranným lakem.

Vlastnosti:

- Pevnost v tahu RM 130 - 180 N/mm²
- Mez kluzu Rp0,2 > 80 N/mm²
- Tažnost A50 > 8%

Barva zinkově šedá


Plech musí mít složení splňující normové podmínky pro falcovací kvalitu H41.

Klempířské prvky jsou uvažovány včetně všeho pomocného příslušenství.

Součástí je lemování všech prostupujících prvků, které nejsou provedeny klempířsky (např. VZT, odvětrání kanalizace atd.)

+/-0,000=559,00m.n.m.

INDEX	ZMĚNA	DATUM	JMÉNO	PODPIS

Vedoucí projektant		Vedoucí zakázky	Dušek Jan Ing.		1:50
Projektant	Kurtáková Jana Ing.	Schválil			
 BPO spol. s r.o. Lidická 1239 363 01 OSTROV Tel.: +420353675111 Fax: +420353612416 projekty@bpo.cz www.bpo.cz	ZAKÁZKA: Rekonstrukce kotelny a stodoly na dílny			Počet A4	Pořadové číslo
				4	10
	Stupeň projektu				
	PST				
	Datum dokončení				
ČÁST (SO,PS): Projektová dokumentace Architektonicko-stavební řešení	OBSAH: Stodola - střecha			07.06.2019	
OBJEDNATEL: Střední lesnická škola Žlutice, příspěvková organizace				Číslo zakázky	9115-25
Císlo archivní:					BPO 2-103354