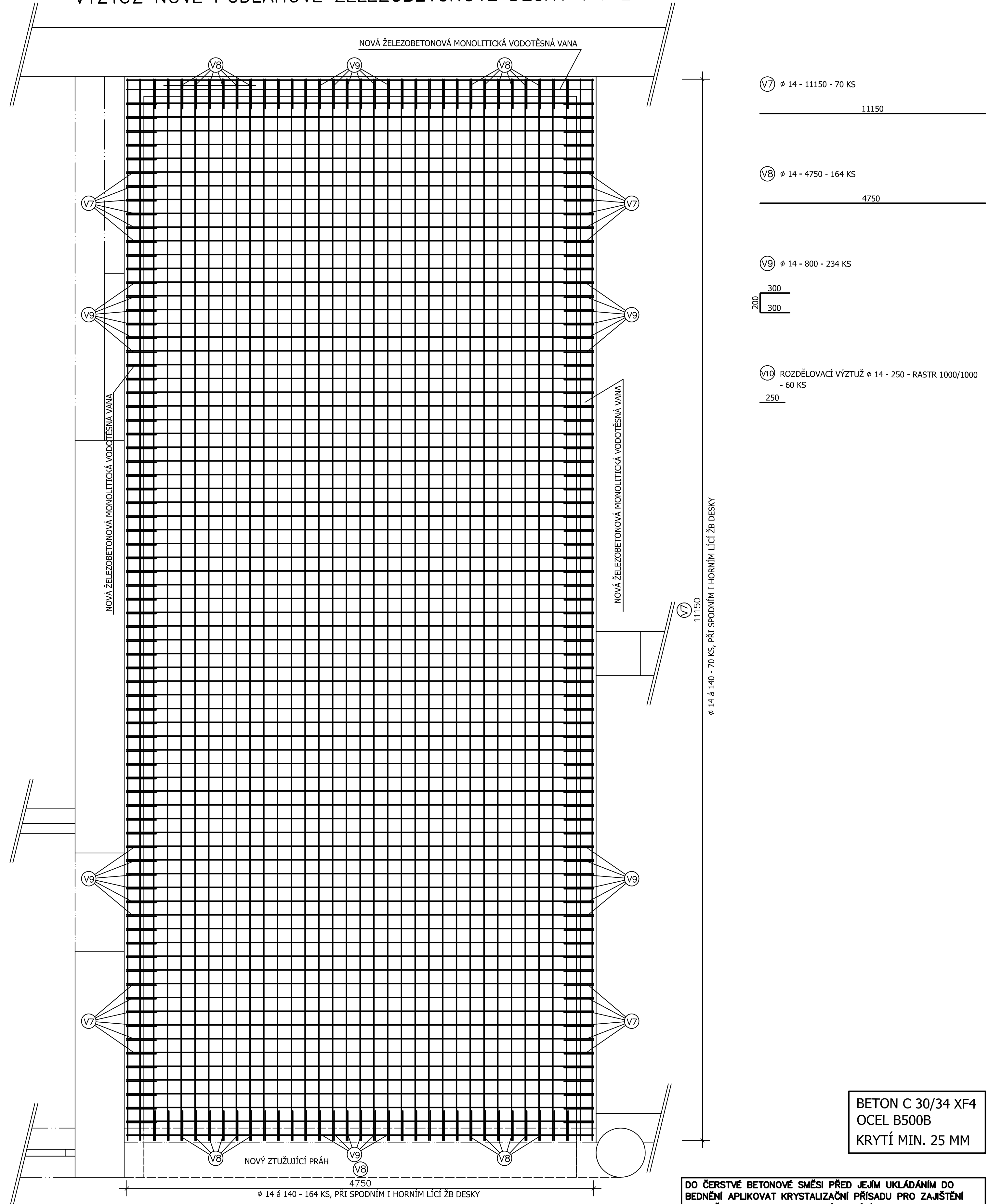


VÝZTUŽ NOVÉ PODLAHOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ DESKY 1 : 25



VÝPIS VÝZTUŽÍ PODLAHOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ DESKY – OCEL B500B								
OZNAČENÍ NA VÝKRESE	PRŮMĚR – MM	DĚLKA 1 KS –MM	DĚLKA 1 KS S PROŘEZEM 8 %	POČET KS	DĚLKA CELKOVÁ S PROŘEZEM	VÁHA – KG/M	VÁHA – KG/KS	VÁHA CELKOVÁ – KG
V7	Ø 14	11150	12040	70	842800	0,888	10,692	748,406
V8	Ø 14	4750	5130	164	841320	0,888	4,555	747,092
V9	Ø 14	800	865	234	202410	0,888	0,768	179,741
V10	Ø 14	250	270	60	16200	0,888	0,240	14,386
CELKEM					1902730			1689.6250

DO ČERSTVÉ BETONOVÉ SMĚSI PŘED JEJÍM UKLÁDÁNÍM DO BEDNĚNÍ APLIKOVAT KRYSTALIZAČNÍ PŘÍSLADU PRO ZAJIŠTĚNÍ VODOTĚSNOSTI KONSTRUKCE, DÁVKOVÁNÍ A POSTUP DLE APLIKAČNÍHO NÁVODU VÝROBCE.

Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY HASIČSKÉ ZBROJNICE ŠTRAMBERK Č.P. 137 NA PARCELE Č. 204 V KATASTRÁLNÍM ÚZEMÍ ŠTRAMBERK	
Obsah: D.1.1.18. - Výztuž nové železobetonové podlahové desky	Datum: 11/2023
Město Štramberk, Náměstí 9, 742 66 Štramberk Stavebník: IČ : 00298468	Stupeň: PD pro provádění stavby
Projektant: Miloš Sopuch, Nádražní 622, 742 66 Štramberk	Měřítko:1:25
	Výkres č.