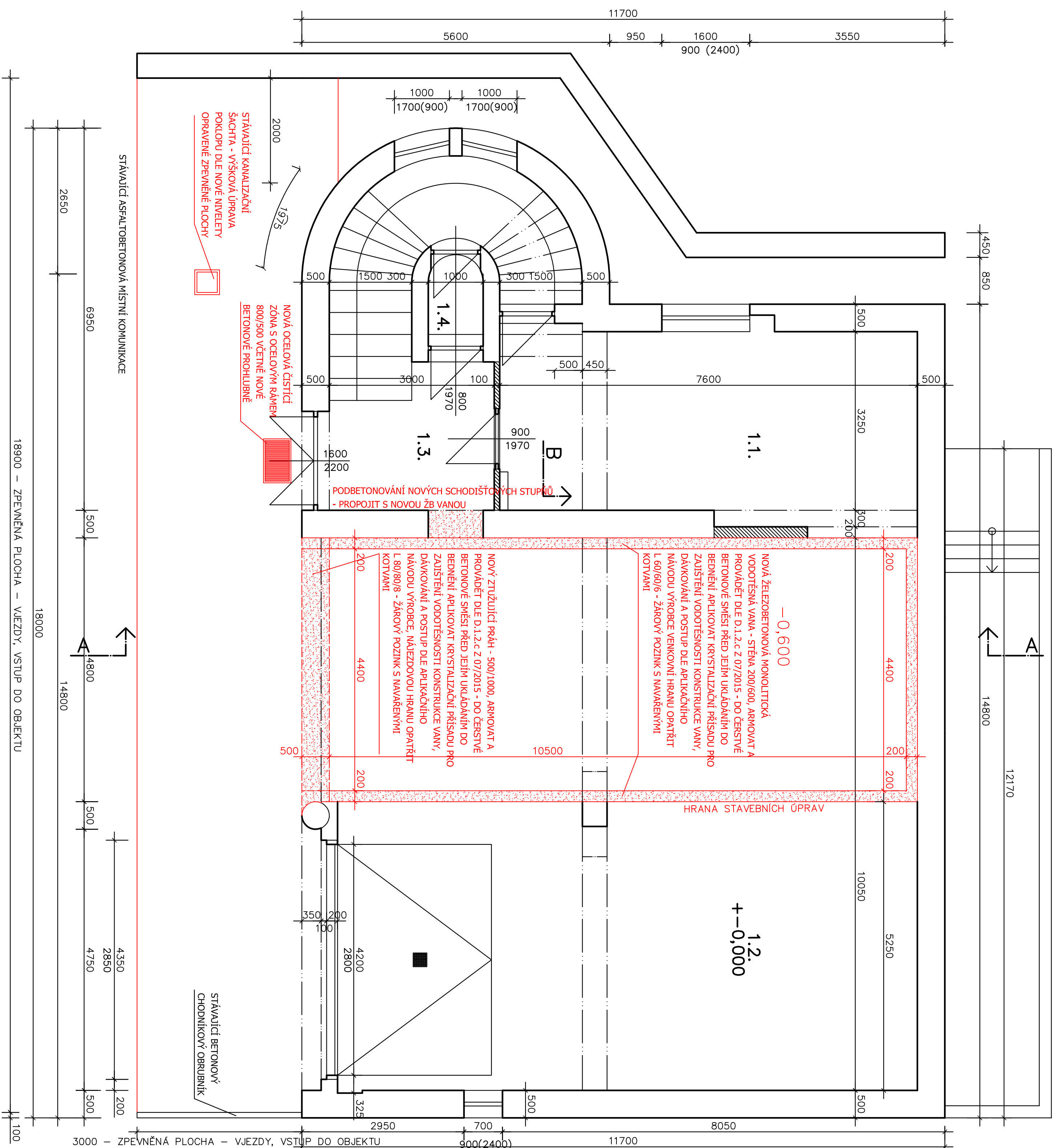








PŮDORYS I.N.P. – NOVÝ STAV – ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ VODOTĚSNÁ VANA, ZTUŽUJÍCÍ PRÁH



LEGENDA MÍSTNOSTI				
OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PODLAHOVÁ PLOCHA – M2	PODLAHA	POZNÁMKA
1.1.	SKLAD ND	24,95	LITÉ, BROUŠENÉ TERRACO	
1.2.	GARAŽ HASIČSKÝCH VOZIDEL	103,68	BETONOVÁ MAZANINNA HLAZENÁ	
1.3.	CHODBA + SCHODIŠTĚ	18,17	LITÉ, BROUŠENÉ TERRACO	
1.4.	SKLAD	1,33	LITÉ, BROUŠENÉ TERRACO	
CELKEM		148,13		

LEGENDA MATERIÁLŮ

- | | |
|---|---|
|  | STÁVAJÍCÍ SVISLÉ NOSNÉ KONSTRUKCE |
|  | STÁVAJÍCÍ SVISLÉ NENOSNÉ KONSTRUKCE |
|  | STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÁ PLOCHY - VJEZDY A VSTUP DO OBJEKTU
- ASFALTOBETONOVÝ A BETONOVÝ POKYCH |
|  | ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ VODOTĚSNÁ VANA, ZTUŽUJÍCÍ PRÁH
- BETONOVÁ SMĚS C 30/34 X4-S KRYSTALIZAČNÍ PŘÍSDADOU DO ČERSTVÉ BETONOVÉ SMĚSI |
|  | - OCEL B500B |
|  | NOVÉ KONSTRUKCE |

1. MINIMÁLNI PEMOSŤ ZAINJEKTOVANÉHO PODLOŽÍ ČINÍ 5 MPa
2. NÁVH ZPŮSOBU INJEKČIE PROVEDE DODAVATEĽ DLE VÝSLEDKŮ GEOLOGICKÉHO PRŮZKUMU, KTERÝ DODAVATEĽ PROVEDE V RÁMCI PŘÍPRAVNÉ FÁZE STAVBY, POKUSNÉ INJEKČIE A TECHNOLOGICKÉ MOŽNOSTI
3. INJEKČIÁ MUSÍ BÝT PROVEDENA V DOSTATEČNÉM ČASOVÉM PŘEDSTIHU NUTNÉHO PRO VYTVRNUTÍ A VYZRÁTÍ INJEKČIÁŇNÍ SMĚSI PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ.
4. VEŠKERÉ POVYŠY PODLAŽNÍ BUDDO PO PROVEDENÍ INJEKČIÁŇNÍCH VRTŮ OPRAVENY ZABETOVOVÁNÍM VRTŮ A NÁTĚREM V UCHELENÉM TVARU - DOTČNÉ ČÁSTI PODLAH.
5. VEŠKERÉ ZÁSADY DO STATIKY KONSTRUKCÍ, NOVÉ KONSTRUKCE JE NUTNO ZÁSOBNĚ PROVÁDĚT DLE STATICKÉHO POSOUZENÍ "HASIČSKÁ ZBRANICE ŠTRAMBEK - ZVĚŠTĚNÍ SVĚTLÉ VÝŠKY VRAT - STATICKÝ VÝPOČET" ZPRACOVANÉM V 07/2015 ING. MILANEM CHROBÁKEM !!!

Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY HASIČSKÉ ZBRojNICE ŠTRAMBERK Č.P. 137 NA PARCELE Č. 204 V KATASTRÁLNÍM ÚZEMÍ ŠTRAMBERK	
Obsah: D.1.1.14. - Půdorys I.N.P. - nový stav - železobetonová monolitická vodotěsná vana, ztužující práh	Datum: 11/10/2023
	Stupeň:
Město Štramberk, Náměstí 9, 742 66 Štramberk Stavebník: IČ : 00298468	PD pro provádění stavby
Projektant: Miloš Šopuch, Nádražní 622, 742 66 Štramberk	Měřítka: 1:50
	Výkres č.