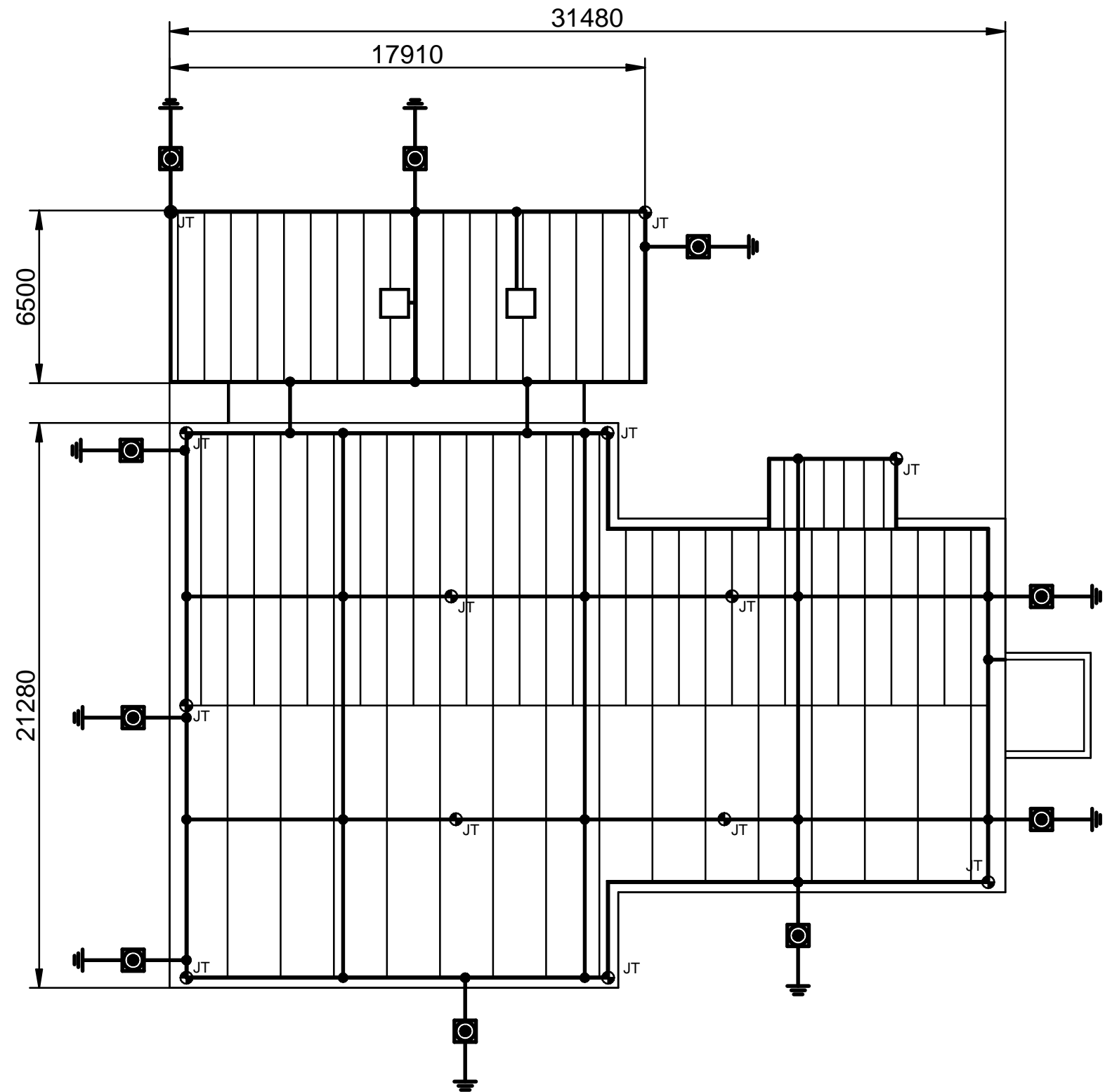


LEGENDA VEDENÍ:

- Hromosvodová svorka
- Svod+ZK v nerezové skřínce+uzemnění v základech dle ČSN EN 2000 5 54
Vedeno v trubce pod omítkou
- JT Jímací tyč 200mm2, D 16mm
- Jímací vedení pozinkový drát D 8mm

KOVOVÉ PŘEDMĚTY MUSÍ BÝT
PŘIPOJENY K JÍMACÍ SOUSTAVĚ
NORMOVANÝMI SVORKAMI

JÍMACÍ SOUSTAVA MŘÍŽOVÁ OKA 10/10 LPS II,
JÍMACÍ SOUSTAVA jídelny, valící se koule R 30m, IPS II
JÍMACÍ TYČE 200mm2, D 16mm
JÍMACÍ VEDENÍ POZINKOVÁ OCEL DRÁT D 10mm



±0,000 (ČISTÁ PODLAHA 1.NP) = +285,30m.n.m. (VÝŠKOVÁ SOUST. BALT PV)

PROJEKT: NÁSTAVBA A PŘÍSTAVBA BUDOVY 2. STUPNĚ ZŠ VELKÉ PŘÍLEPY MÍSTO: PRAŽSKÁ 38, 252 64 VELKÉ PŘÍLEPY OBEC / ČÁST: VELKÉ PŘÍLEPY, OKR. PRAHA – ZÁPAD STAV. ÚŘAD: VELKÉ PŘÍLEPY, OKR. PRAHA – ZÁPAD KAT. ČÍSLO: 217,53/1	PROJEKTANT: OAMDG s.r.o. STŘEŠOVICKÁ 429/20, 162 00 PRAHA 6 TEL. +420 605714883 EMAIL: LIBOR@PRECEK.EU PROVOZOVNA: SEIFERTOVA 671, 252 64 VELKÉ PŘÍLEPY HIP: ING. LIBOR PŘEČEK, Ph.D.	VÝKRES: Hromosvod NOVÝ NÁVRH E.08			
		STUPEŇ: PROJEKT PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ			
		Č.ZAKÁZKY: 016-001	FORMÁT: 2xA4	DATUM: 02/2016	MĚŘITKO 1:200
		INVESTOR: OBEC VELKÉ PŘÍLEPY PRAŽSKÁ 162 252 64 VELKÉ PŘÍLEPY E: aulicka@velke-prilepy.cz, T: 734300197			PROFESE: ELEKTROINSTALACE PROJEKTANT: Ing. Karel Mucha VYPRACOVAL: Ing. Eduard Andrůši

OAMDG