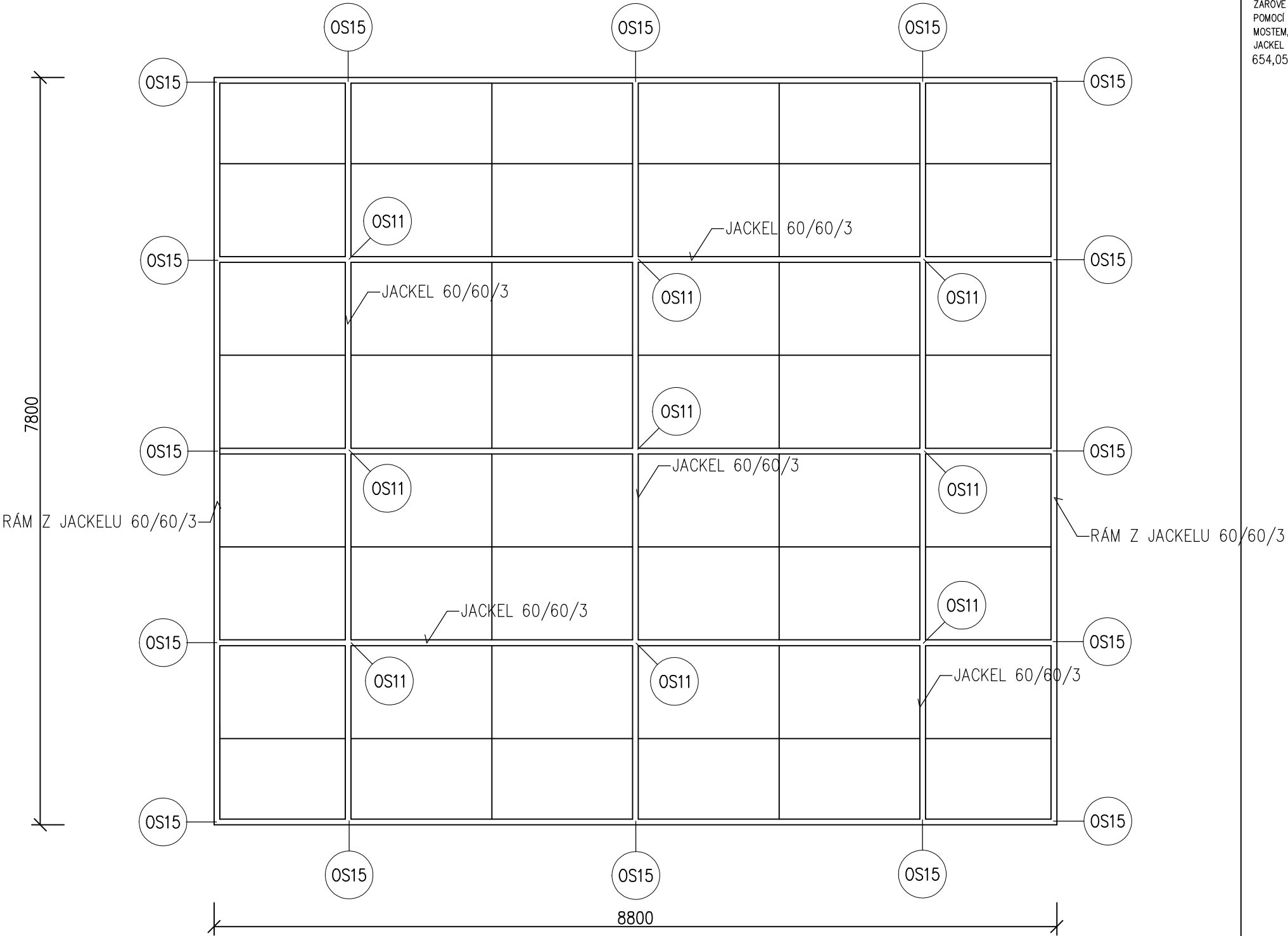


Č.v. SCHEMA PRVKU A POPIS		POČET KPL	UMÍSTĚNÍ
Z6	<div>7800/8800 mm</div> <div></div>	<div>ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ KONSTRUKCE – TRELÁŽ UCHYCENÁ DO FASÁDY POMOCÍ KOTEV S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, RÁM JACKEL 60/60/3, VÝPLŇ JACKEL 60/60/3 + OCELOVÁ LANKA Ø 6mm 654,05kg/ks</div>	<div>2ks</div> <div>JV A SZ FASÁDA</div> <div>654,05kg/ks</div>
Os15	<div>KOTVY S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM KOTVENÍ SVISLÝCH NOSNÝCH PRVKŮ TRELÁŽE DO FASÁDY BUDE PROVÁDĚNO KOTVAMI S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, ROZTEČ 6 1500 mm TYP KOTVENÍ – PRŮVLEČNÁ MONTÁŽ, SADA – M16/170, PLASTOVÝ KUŽEL, NEREZOVÝ ZÁVITOVÝ KOLIK, NEREZOVÁ PODLOŽKA, NEREZOVÁ MATKA, SÍTKO, PRODLOŽOVACÍ HADIČKY, CHEM MALTA, ATD</div>	25ks	