

The drawing illustrates the structural design of a bridge, featuring both longitudinal and cross-sectional views. Key elements include:

- Longitudinal Sections (Podélný řez 1 and 2):** These views show the bridge's profile, including the deck, supports, and approach ramps. They detail the arrangement of reinforcement bars (ST.12, ST.13, ST.14, ST.15, ST.16, ST.17, ST.18, ST.19, ST.20, ST.21, ST.22, ST.23, ST.24, ST.25, ST.26, ST.27, ST.28, ST.29, ST.30, ST.31, ST.32, ST.33, ST.34, ST.35, ST.36, ST.37, ST.38, ST.39, ST.40, ST.41, ST.42, ST.43, ST.44, ST.45, ST.46, ST.47, ST.48, ST.49, ST.50, ST.51, ST.52, ST.53, ST.54, ST.55, ST.56, ST.57, ST.58, ST.59, ST.60, ST.61, ST.62, ST.63, ST.64, ST.65, ST.66, ST.67, ST.68, ST.69, ST.70, ST.71, ST.72, ST.73, ST.74, ST.75, ST.76, ST.77, ST.78, ST.79, ST.80, ST.81, ST.82, ST.83, ST.84, ST.85, ST.86, ST.87, ST.88, ST.89, ST.90, ST.91, ST.92, ST.93, ST.94, ST.95, ST.96, ST.97, ST.98, ST.99, ST.100, ST.101, ST.102, ST.103, ST.104, ST.105, ST.106, ST.107, ST.108, ST.109, ST.110, ST.111, ST.112, ST.113, ST.114, ST.115, ST.116, ST.117, ST.118, ST.119, ST.120, ST.121, ST.122, ST.123, ST.124, ST.125, ST.126, ST.127, ST.128, ST.129, ST.130, ST.131, ST.132, ST.133, ST.134, ST.135, ST.136, ST.137, ST.138, ST.139, ST.140, ST.141, ST.142, ST.143, ST.144, ST.145, ST.146, ST.147, ST.148, ST.149, ST.150, ST.151, ST.152, ST.153, ST.154, ST.155, ST.156, ST.157, ST.158, ST.159, ST.160, ST.161, ST.162, ST.163, ST.164, ST.165, ST.166, ST.167, ST.168, ST.169, ST.170, ST.171, ST.172, ST.173, ST.174, ST.175, ST.176, ST.177, ST.178, ST.179, ST.180, ST.181, ST.182, ST.183, ST.184, ST.185, ST.186, ST.187, ST.188, ST.189, ST.190, ST.191, ST.192, ST.193, ST.194, ST.195, ST.196, ST.197, ST.198, ST.199, ST.200, ST.201, ST.202, ST.203, ST.204, ST.205, ST.206, ST.207, ST.208, ST.209, ST.210, ST.211, ST.212, ST.213, ST.214, ST.215, ST.216, ST.217, ST.218, ST.219, ST.220, ST.221, ST.222, ST.223, ST.224, ST.225, ST.226, ST.227, ST.228, ST.229, ST.230, ST.231, ST.232, ST.233, ST.234, ST.235, ST.236, ST.237, ST.238, ST.239, ST.240, ST.241, ST.242, ST.243, ST.244, ST.245, ST.246, ST.247, ST.248, ST.249, ST.250, ST.251, ST.252, ST.253, ST.254, ST.255, ST.256, ST.257, ST.258, ST.259, ST.260, ST.261, ST.262, ST.263, ST.264, ST.265, ST.266, ST.267, ST.268, ST.269, ST.270, ST.271, ST.272, ST.273, ST.274, ST.275, ST.276, ST.277, ST.278, ST.279, ST.280, ST.281, ST.282, ST.283, ST.284, ST.285, ST.286, ST.287, ST.288, ST.289, ST.290, ST.291, ST.292, ST.293, ST.294, ST.295, ST.296, ST.297, ST.298, ST.299, ST.300, ST.301, ST.302, ST.303, ST.304, ST.305, ST.306, ST.307, ST.308, ST.309, ST.310, ST.311, ST.312, ST.313, ST.314, ST.315, ST.316, ST.317, ST.318, ST.319, ST.320, ST.321, ST.322, ST.323, ST.324, ST.325, ST.326, ST.327, ST.328, ST.329, ST.330, ST.331, ST.332, ST.333, ST.334, ST.335, ST.336, ST.337, ST.338, ST.339, ST.340, ST.341, ST.342, ST.343, ST.344, ST.345, ST.346, ST.347, ST.348, ST.349, ST.350, ST.351, ST.352, ST.353, ST.354, ST.355, ST.356, ST.357, ST.358, ST.359, ST.360, ST.361, ST.362, ST.363, ST.364, ST.365, ST.366, ST.367, ST.368, ST.369, ST.370, ST.371, ST.372, ST.373, ST.374, ST.375, ST.376, ST.377, ST.378, ST.379, ST.380, ST.381, ST.382, ST.383, ST.384, ST.385, ST.386, ST.387, ST.388, ST.389, ST.390, ST.391, ST.392, ST.393, ST.394, ST.395, ST.396, ST.397, ST.398, ST.399, ST.400, ST.401, ST.402, ST.403, ST.404, ST.405, ST.406, ST.407, ST.408, ST.409, ST.410, ST.411, ST.412, ST.413, ST.414, ST.415, ST.416, ST.417, ST.418, ST.419, ST.420, ST.421, ST.422, ST.423, ST.424, ST.425, ST.426, ST.427, ST.428, ST.429, ST.430, ST.431, ST.432, ST.433, ST.434, ST.435, ST.436, ST.437, ST.438, ST.439, ST.440, ST.441, ST.442, ST.443, ST.444, ST.445, ST.446, ST.447, ST.448, ST.449, ST.450, ST.451, ST.452, ST.453, ST.454, ST.455, ST.456, ST.457, ST.458, ST.459, ST.460, ST.461, ST.462, ST.463, ST.464, ST.465, ST.466, ST.467, ST.468, ST.469, ST.470, ST.471, ST.472, ST.473, ST.474, ST.475, ST.476, ST.477, ST.478, ST.479, ST.480, ST.481, ST.482, ST.483, ST.484, ST.485, ST.486, ST.487, ST.488, ST.489, ST.490, ST.491, ST.492, ST.493, ST.494, ST.495, ST.496, ST.497, ST.498, ST.499, ST.500, ST.501, ST.502, ST.503, ST.504, ST.505, ST.506, ST.507, ST.508, ST.509, ST.510, ST.511, ST.512, ST.513, ST.514, ST.515, ST.516, ST.517, ST.518, ST.519, ST.520, ST.521, ST.522, ST.523, ST.524, ST.525, ST.526, ST.527, ST.528, ST.529, ST.530, ST.531, ST.532, ST.533, ST.534, ST.535, ST.536, ST.537, ST.538, ST.539, ST.540, ST.541, ST.542, ST.543, ST.544, ST.545, ST.546, ST.547, ST.548, ST.549, ST.550, ST.551, ST.552, ST.553, ST.554, ST.555, ST.556, ST.557, ST.558, ST.559, ST.560, ST.561, ST.562, ST.563, ST.564, ST.565, ST.566, ST.567, ST.568, ST.569, ST.570, ST.571, ST.572, ST.573, ST.574, ST.575, ST.576, ST.577, ST.578, ST.579, ST.580, ST.581, ST.582, ST.583, ST.584, ST.585, ST.586, ST.587, ST.588, ST.589, ST.590, ST.591, ST.592, ST.593, ST.594, ST.595, ST.596, ST.597, ST.598, ST.599, ST.600, ST.601, ST.602, ST.603, ST.604, ST.605, ST.606, ST.607, ST.608, ST.609, ST.610, ST.611, ST.612, ST.613, ST.614, ST.615, ST.616, ST.617, ST.618, ST.619, ST.620, ST.621, ST.622, ST.623, ST.624, ST.625, ST.626, ST.627, ST.628, ST.629, ST.630, ST.631, ST.632, ST.633, ST.634, ST.635, ST.636, ST.637, ST.638, ST.639, ST.640, ST.641, ST.642, ST.643, ST.644, ST.645, ST.646, ST.647, ST.648, ST.649, ST.650, ST.651, ST.652, ST.653, ST.654, ST.655, ST.656, ST.657, ST.658, ST.659, ST.660, ST.661, ST.662, ST.663, ST.664, ST.665, ST.666, ST.667, ST.668, ST.669, ST.670, ST.671, ST.672, ST.673, ST.674, ST.675, ST.676, ST.677, ST.678, ST.679, ST.680, ST.681, ST.682,

[illegible]

Skladby		
Označení	Plocha	Skladba
P.01	1,60 m ²	BETONOVÁ DLAŽBA 40 mm LOŽNÁ VÝSTIVA 4,8 l 50 mm PESČITÝ POKRYV 0,16 l 50 mm
P.02	18,10 m ²	BETONOVÁ DLAŽBA 40 mm LOŽNÁ VÝSTIVA 4,8 l 50 mm PESČITÝ POKRYV 0,16 l 50 mm
P.03	96,84 m ²	BETONOVÁ DLAŽBA 40 mm LOŽNÁ VÝSTIVA 4,8 l 50 mm PESČITÝ POKRYV 0,16 l 50 mm
P.04	2,77 m ²	BETONOVÁ DLAŽBA 40 mm LOŽNÁ VÝSTIVA 4,8 l 50 mm PESČITÝ POKRYV 0,16 l 50 mm
P.05	34,25 m ²	BETONOVÁ DLAŽBA 40 mm LOŽNÁ VÝSTIVA 4,8 l 50 mm PESČITÝ POKRYV 0,16 l 50 mm SEPARAČNÍ FOLIE PE 1,3 mm DOPRAVNÍ ŠTĚTKA BETON C25-50 XC2-XP1, VYTUŽENÝ KARBON 4100/100, l 50 mm
P.06	152,12 m ²	DOPRAVNÍ ŠTĚTKA BETON C25-50 XC2-XP1, VYTUŽENÝ KARBON 4100/100, l 50 mm SEPARAČNÍ FOLIE PE 1,3 mm DOPRAVNÍ ŠTĚTKA BETON C25-50 XC2-XP1, VYTUŽENÝ KARBON 4100/100, l 50 mm ASFALTOVÁ MOPKOVANÁ DLAŽBA PROFITILAKOVÉ VOZIDLOVÉ (PUNĚROVNÉ SPOJENÍ A PODKLADNÍ) PRŮTIAH KAPKOVÝ NÁTěr VYHODNOCENÝ PRŮBĚH PODLADNÍ BETON C25-50 XC3, VYTUŽENÝ KARBON 4150/100, l 150 mm
P.07	37,34 m ²	DOPRAVNÍ ŠTĚTKA BETON C25-50 XC2-XP1, VYTUŽENÝ KARBON 4100/100, l 50 mm SEPARAČNÍ FOLIE PE 1,3 mm DOPRAVNÍ ŠTĚTKA BETON C25-50 XC2-XP1, VYTUŽENÝ KARBON 4100/100, l 50 mm ASFALTOVÁ MOPKOVANÁ DLAŽBA PROFITILAKOVÉ VOZIDLOVÉ (PUNĚROVNÉ SPOJENÍ A PODKLADNÍ) PRŮTIAH KAPKOVÝ NÁTěr VYHODNOCENÝ PRŮBĚH PODLADNÍ BETON C25-50 XC3, VYTUŽENÝ KARBON 4150/100, l 150 mm
P.08	34,25 m ²	DOPRAVNÍ ŠTĚTKA BETON C25-50 XC2-XP1, VYTUŽENÝ KARBON 4100/100, l 50 mm SEPARAČNÍ FOLIE PE 1,3 mm DOPRAVNÍ ŠTĚTKA BETON C25-50 XC2-XP1, VYTUŽENÝ KARBON 4100/100, l 50 mm ASFALTOVÁ MOPKOVANÁ DLAŽBA PROFITILAKOVÉ VOZIDLOVÉ (PUNĚROVNÉ SPOJENÍ A PODKLADNÍ) PRŮTIAH KAPKOVÝ NÁTěr VYHODNOCENÝ PRŮBĚH PODLADNÍ BETON C25-50 XC3, VYTUŽENÝ KARBON 4150/100, l 150 mm
P.09	152,12 m ²	STŘEŠNÍ STŘEŠNÍ 0,32 m - 0,32 mm, min 300 mm
P.10	152,12 m ²	STŘEŠNÍ 0,32 m - 0,32 mm, min 300 mm
P.11	19,07 m ²	VÝPOVLAČNÝ BETON, l 50 mm

Detaily destiček pro měření bludných proudů, detaily zábradlí a detaily uložení kotevních svazků pro kotvení ocelové konstrukce (SO 01-74-01) - viz výkres zámečnických výrobků

[illegible]