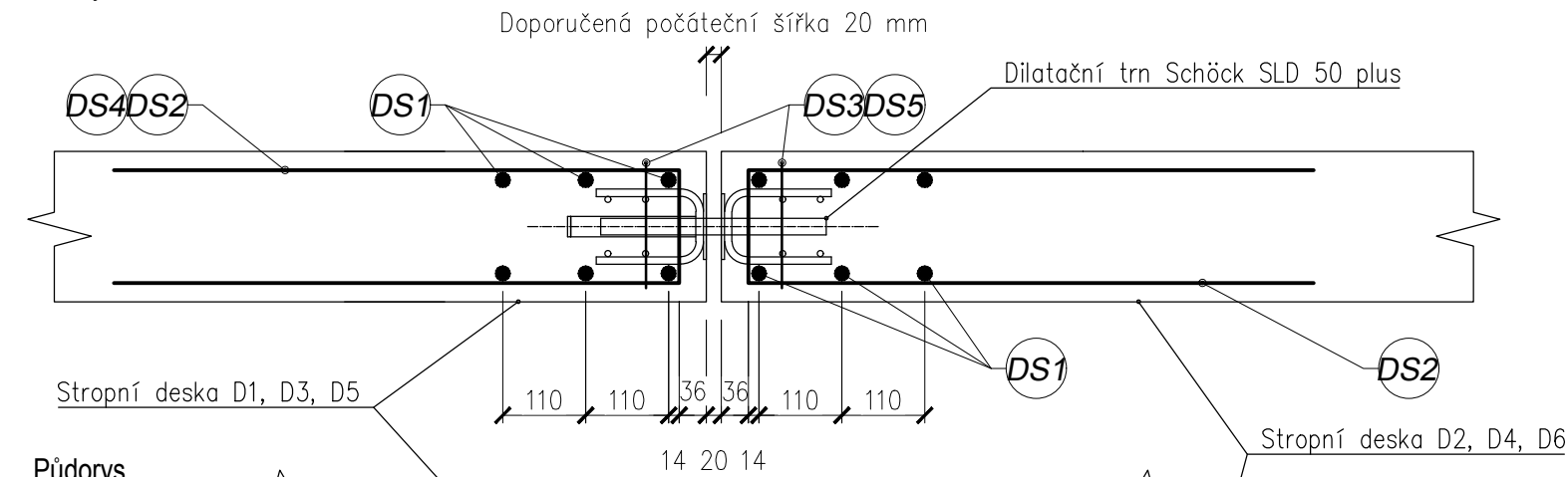
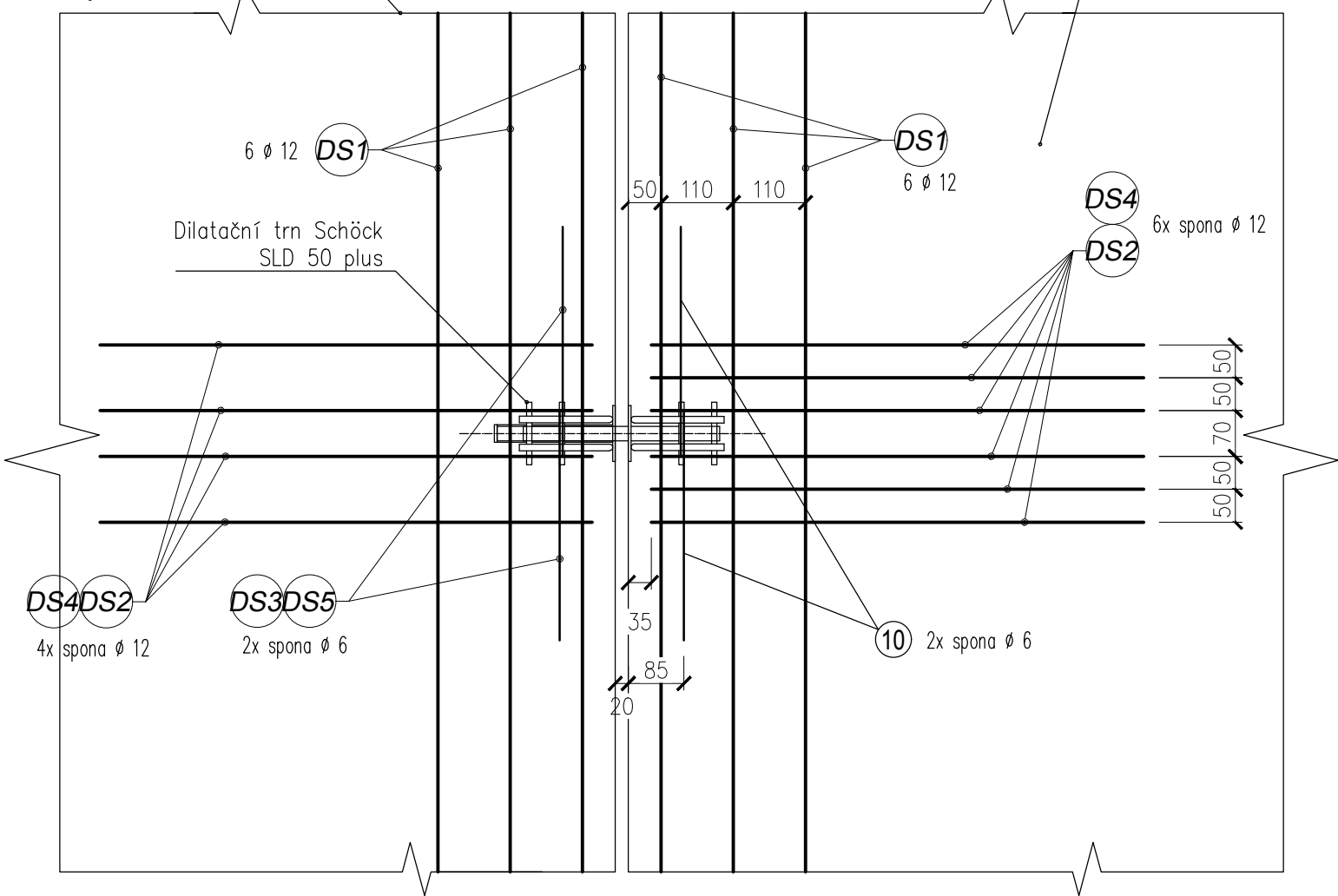


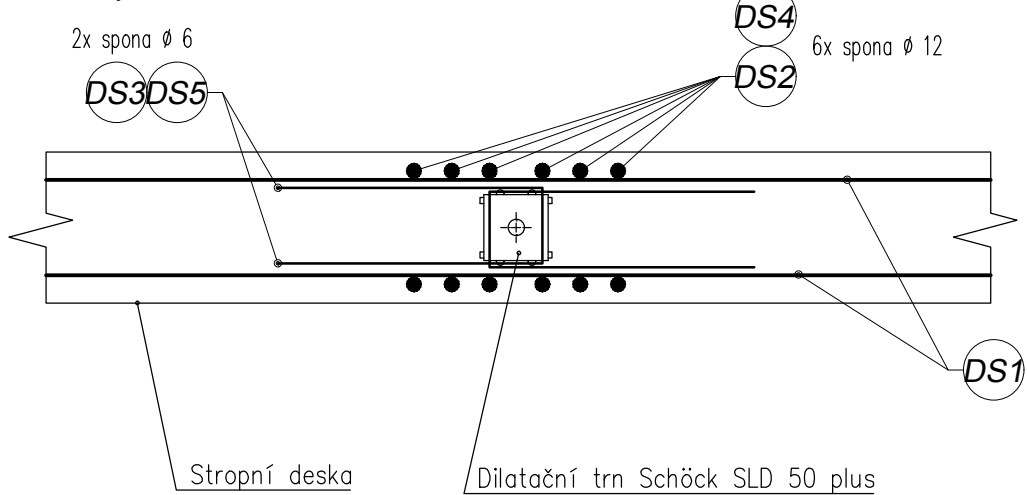
Příčný řez



Půdorys



Podélný řez



TŘÍDY BETONU dle ČSN EN 206-1 Změna Z3:

C 16/20 - XC1 - Dmax. 22 mm - podružné a dočasné konstrukce, podkladní betony

C 20/25 - XC2 - Dmax. 22 mm - základové konstrukce

C 30/37 - XC1 - Dmax. 22 mm - ztužující věnce, překlady, průvlaky, dobetonávky stropu

C 30/37 - XC1 - Dmax 8 mm - záhlvkový beton

OCEL PRO VÝZTUŽ: B500 A DLE ENV 10080, BSt 500 M dle ČSN 15 8131

Krytí hlavní výztuže: - desky min. 25 mm

- průvlaky, překlady, věnce min. 30 mm

- základy min. 35 mm

OCEL KONSTRUKČNÍ: S235 dle ČSN EN 10027-1

Stupeň korozní agresivity dle ČSN EN ISO 12500: C2 (nízká)

Třída provedení dle ČSN EN 1090-2: EXC2

ŘEZIVO KONSTRUKČNÍ: C 24 dle ČSN EN 338

Poznámky:

- S ohledem na nepřesnosti v zaměření stávajícího objektu, nemožnost doměření nepřístupných míst a křivost stávajících konstrukcí je nutné věnovat zvýšenou pozornost rozměrům a poloze všech osazovaných nosných prvků a veškeré dimenze v rámci výrobní přípravy pečlivě ověřovat před jejich výrobou či objednáním.

- Kótováno v milimetrech, výškové kóty v metrech.

- Projekt nenahrazuje dokumentaci pro provedení stavby (vyhl. 499/2006 Sb.) a nesmí být tudíž k tomuto účelu použita.

-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
Číslo revize	Datum	Popis revize	Navrhl	Schválil
			Autorizace	
± 0,000 = xxx m n.m.BPV				
Ing. Radoslav Ulrich			Ing. Radoslav Ulrich	
Městys Protivanov, Náměstí 32, 789 48, Protivanov			Část	
Název akce			D.1.2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ	
NOVOSTAVBA SOCIÁLNÍCH BYTŮ			Číslo zakázky	
PROTIVANOV			2019-11-04	
parcels č. 789/2 k. ú. Protivanov			Datum	
Obsah přílohy			listopad 2019	
DETAIL DILATACE			Stupeň dokumentace	
			DPS	
			Formát přílohy	
			A3	
			Měřítko	
			1:10	
			Číslo přílohy	
			D.1.2.16	