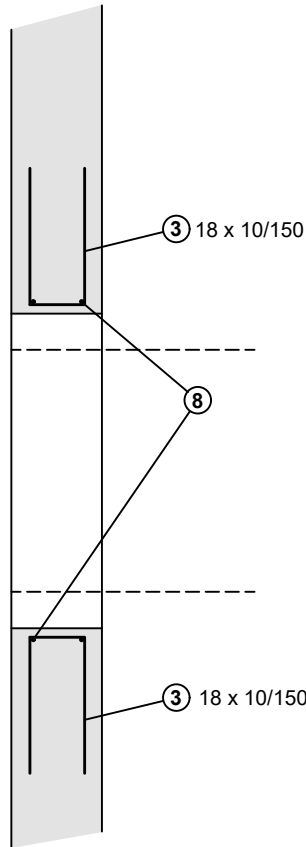
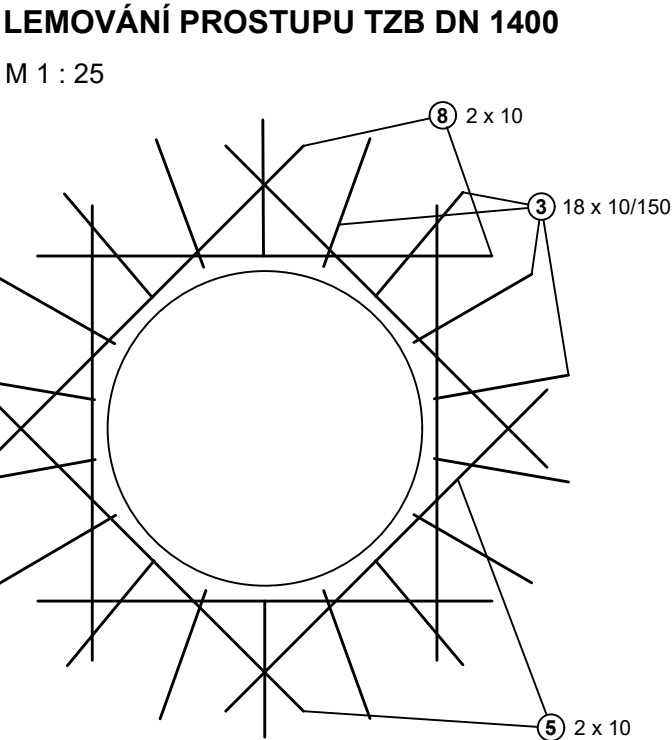
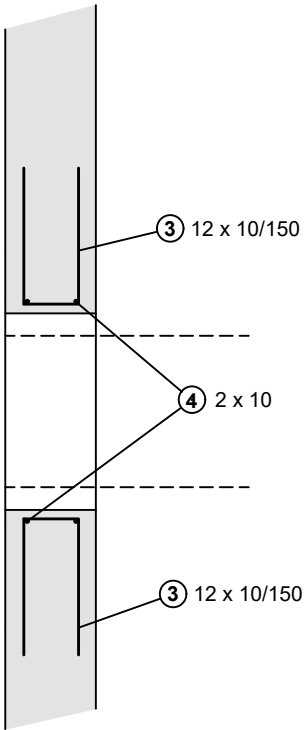
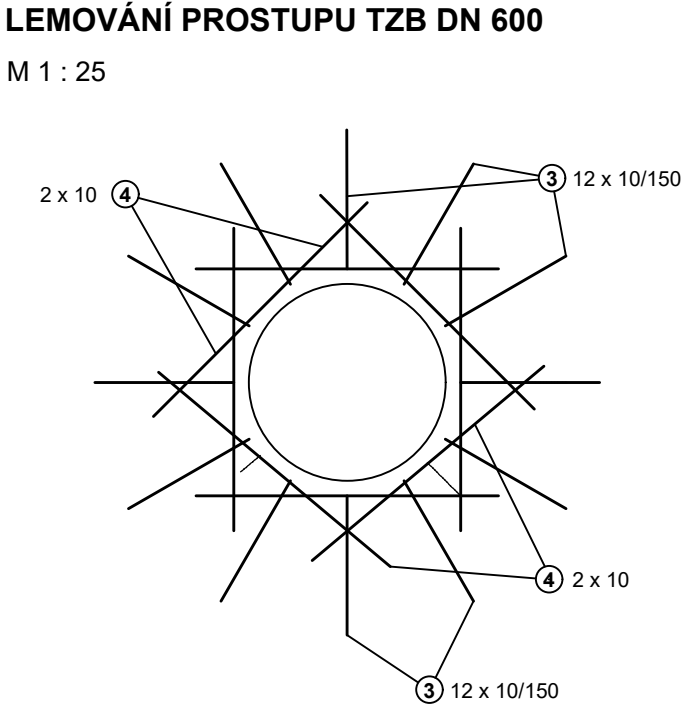
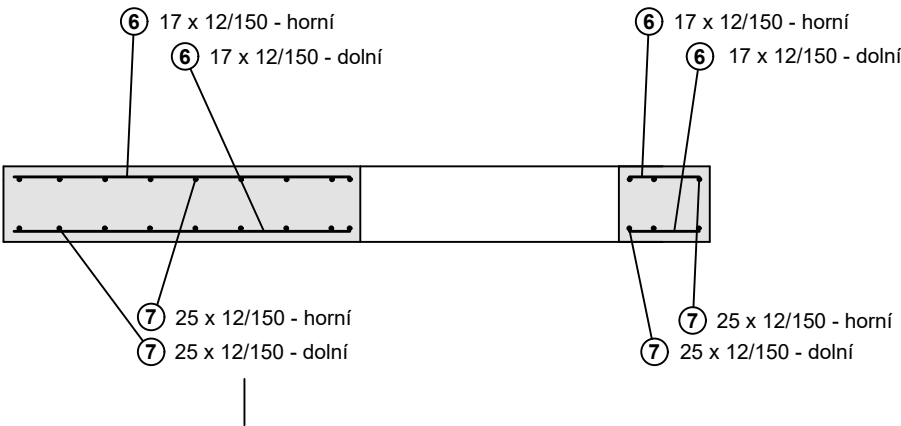
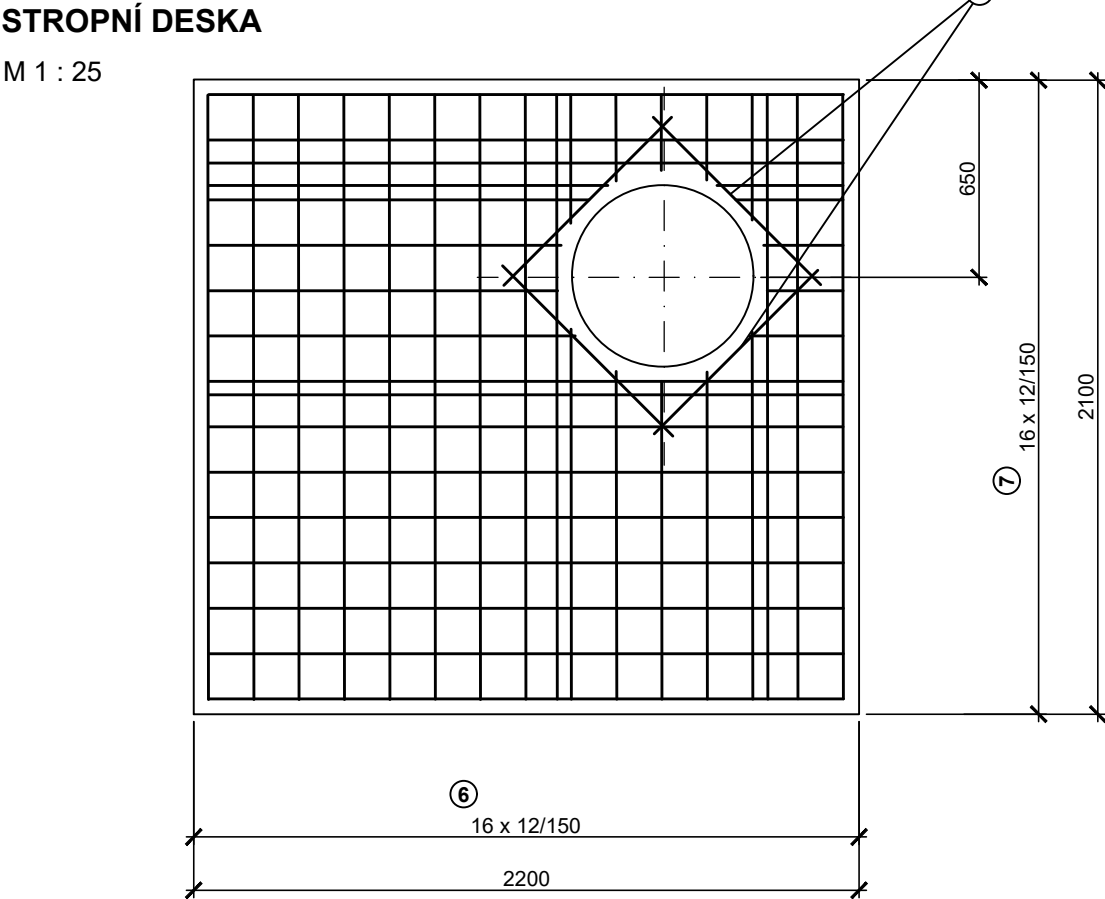
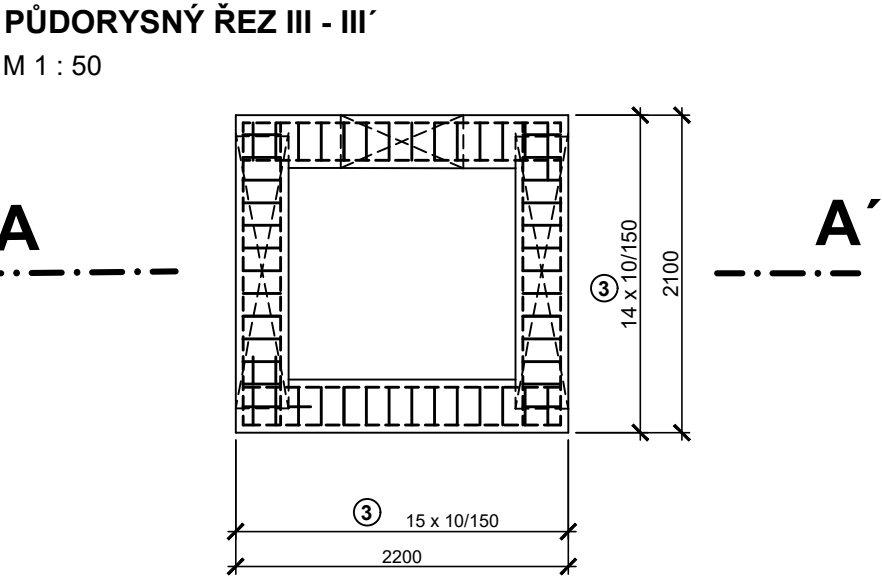
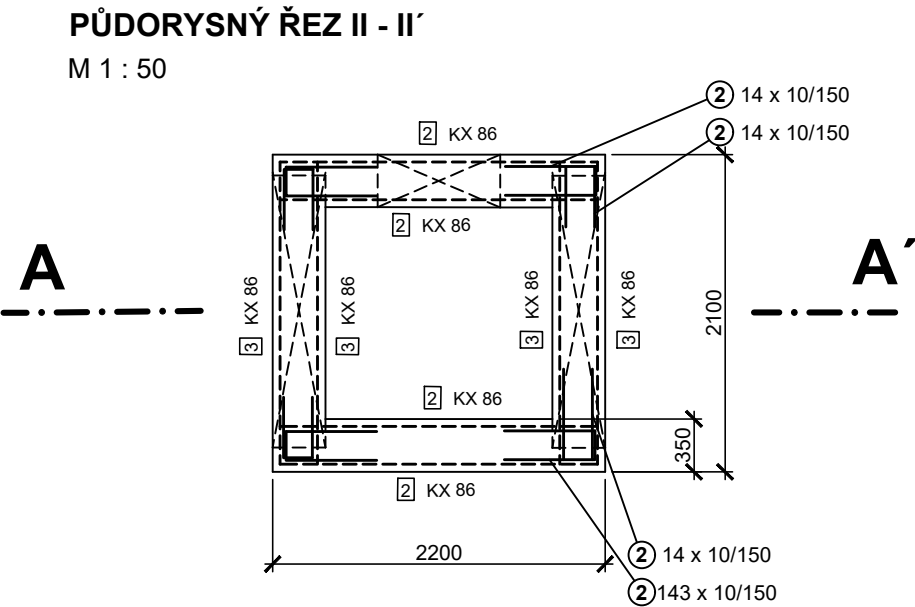
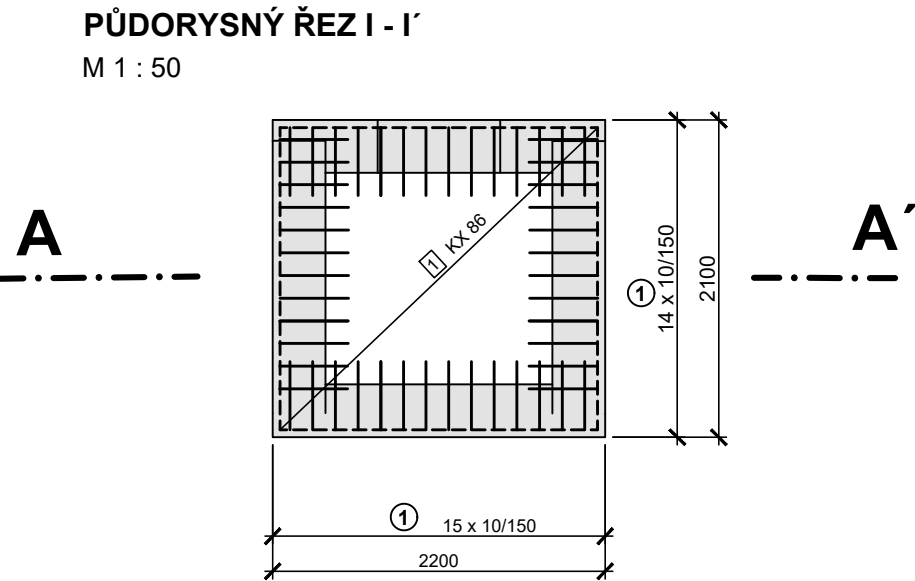
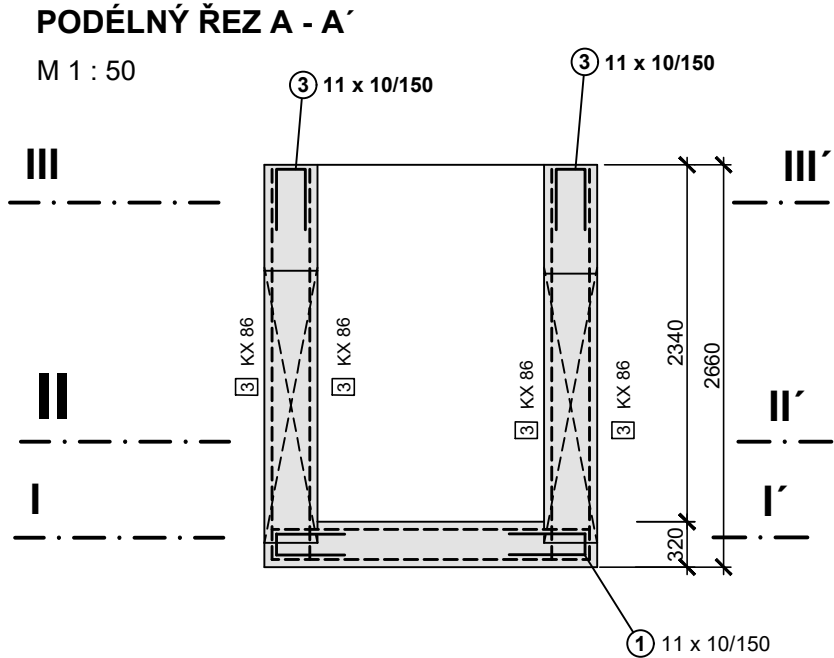


SPOJNÁ ŠACHTA Š6, Km 0,398.40





VÝPIS MATERIÁLU

Pol.	ks	průměr (mm)	délka (m)	celková délka (m)	hmotnost Kg
1	58	10	1,10	63,80	350,90
2	144	10	1,40	201,60	1 108,80
3	106	10	1,00	106,00	583,00
4	8	8	1,20	9,60	33,60
5	8	8	0,90	7,20	25,20
6	16	12	2,00	38,00	326,80
7	16	12	2,10	33,60	288,95
8	16	10	2,20	35,20	193,60
1	2	KY86	4,62 m2	17,90 m2	98,45
2	4	KY86	6,12 m2	24,50 m2	134,75
3	4	KY86	5,10 m2	20,40 m2	112,20
celková hmotnost					3 256,25 kg

POZNÁMKA

KARI SÍŤ KY49: SÍŤ 8/8 - 100/100
OCEL: (R) 500 A, (SZ) Bst 500 M
KRYTÍ VÝZTUŽE: dolní = 40 mm, horní = 40 mm, boční = 40 mm
BETON: dle ČSN EN 206-1 Změna Z3 C30/37-90d - XA2, XC4, (CZ, F.2) - Cl 0,40 - Dmax 22- S3
Max. průsak 35 mm podle ČSN EN 12 390-8
TĚSNÍCÍ PRVKY: typ těsnících prvků možno zvolit podle zvyklostí dodavatele - těsnící bobtnající pásy, těsnící plechy, injektážní hadičky
PRACOVNÍ SPÁRY: provést vodotěsné, vodotěsnost pracovní spáry zajistit těsníci prvky
DODAVATEL RUČÍ ZA SPRÁVNÉ PROVEDENÍ A TĚSNOST PRACOVNÍ SPÁRY PO CELOU DOBU ŽIVOTNOSTI KONSTRUKCE

SO 02 - ODPADNÍ KORYTO

Projektant ing. Zdeněk Bláha		Odp. projektant ing. Zdeněk Bláha		Ing. Zdeněk Bláha projektant vodo­hospodářských staveb 330 17 Chotíkov 74 IČO: 113 75 701 tel: 724 966 620 mail: zdenek@ipkblaha.cz	
					
Investor Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o. Obec Letkov					
III/18018 LETKOV, PRŮTAH				A4:	4
				datum:	11/2024
				stupeň:	PDPS
Díl D1.3. - VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY				měřítko:	1:50
Obsah výkresu ŠACHTA SPOJNÁ Š6 - VÝZTUŽ				Č. výkresu	Č. kopie
				D1.3.8.15	