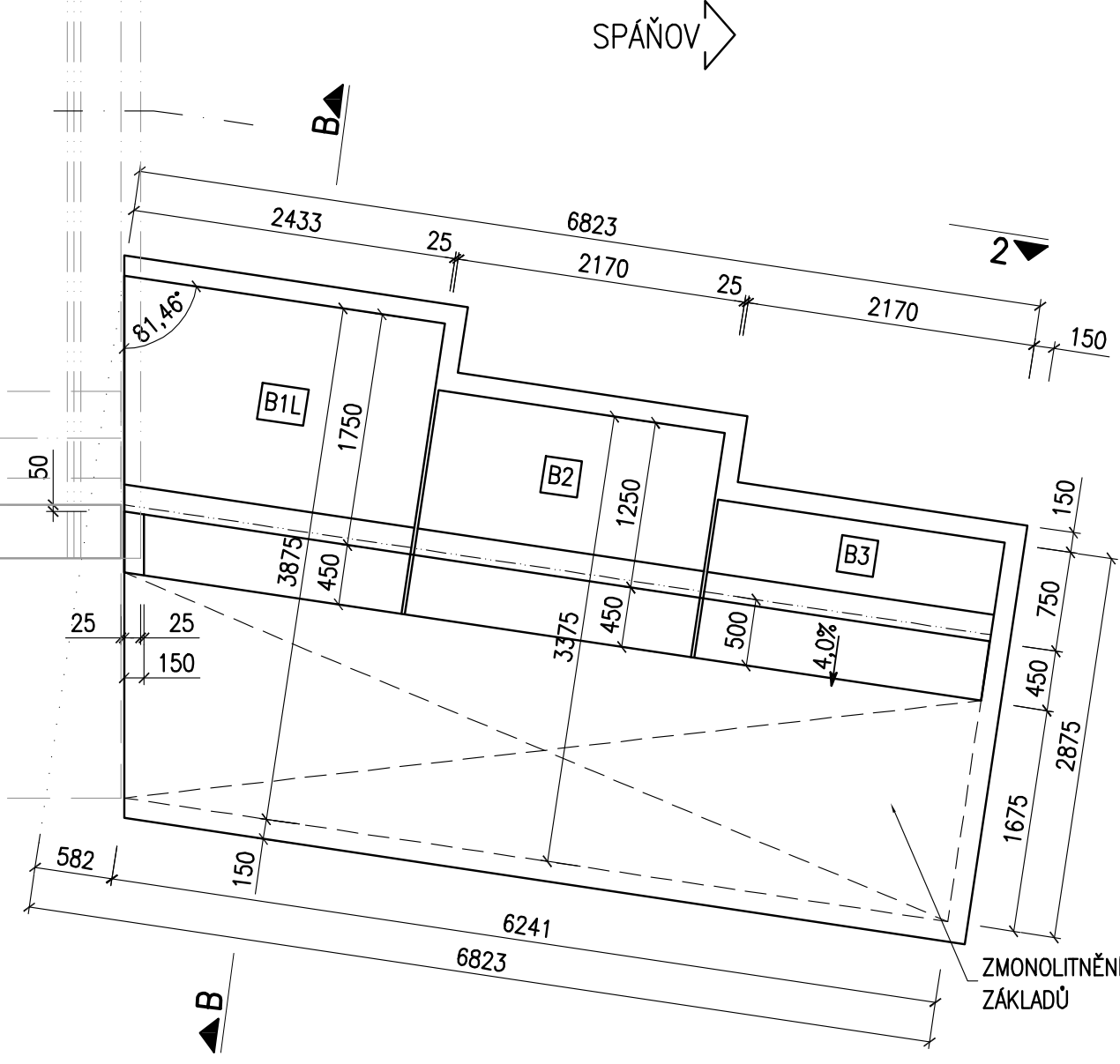
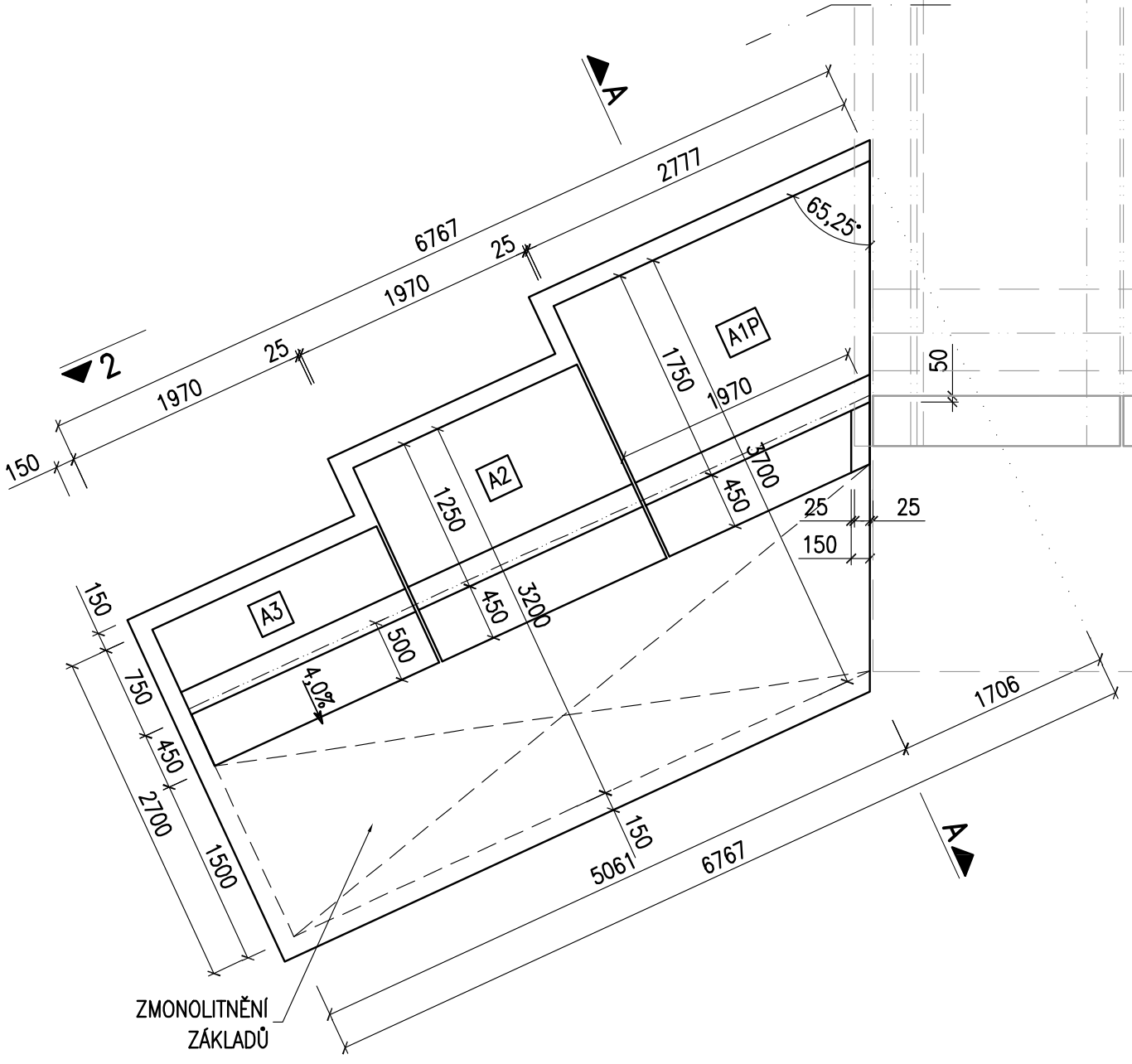
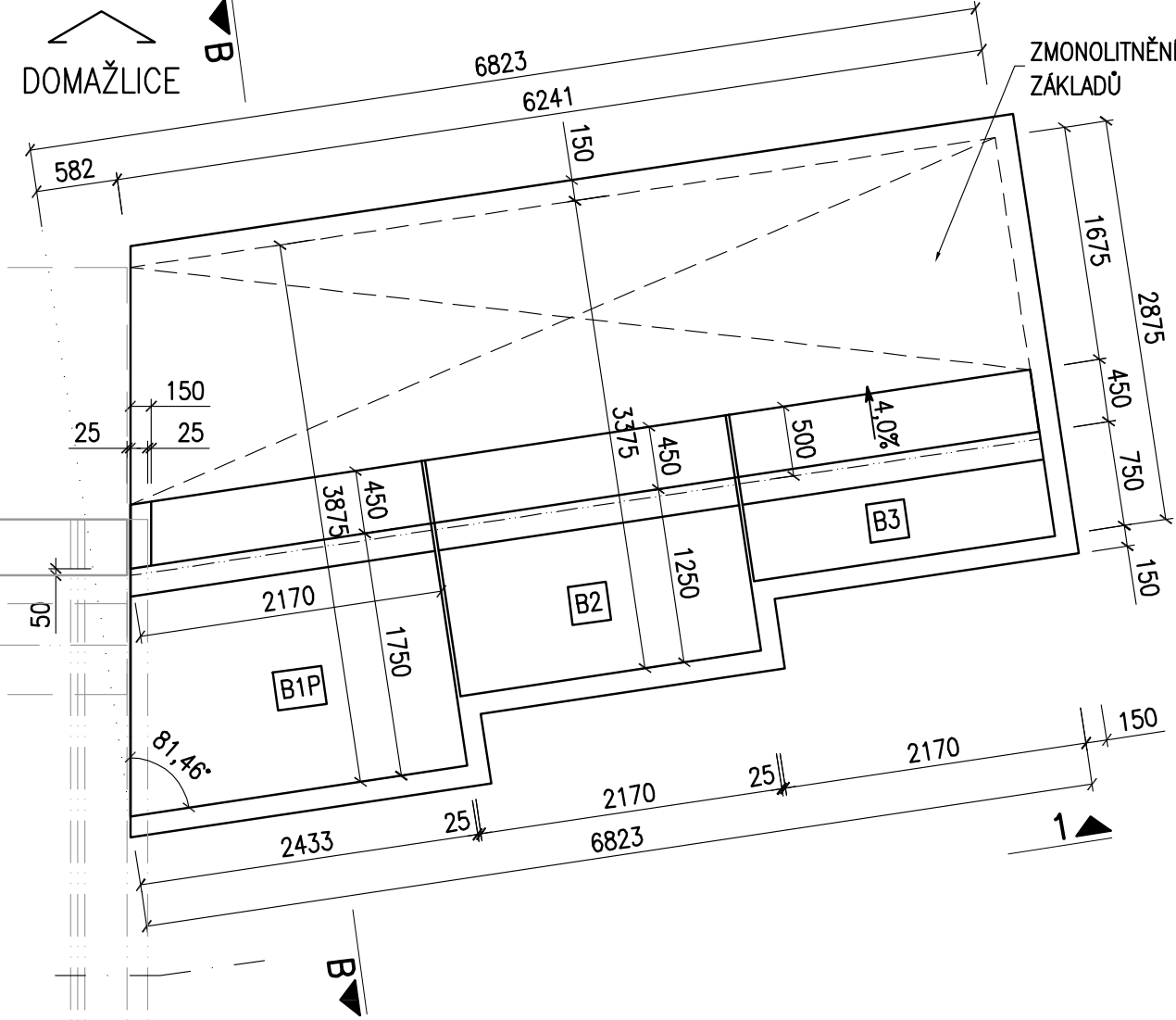
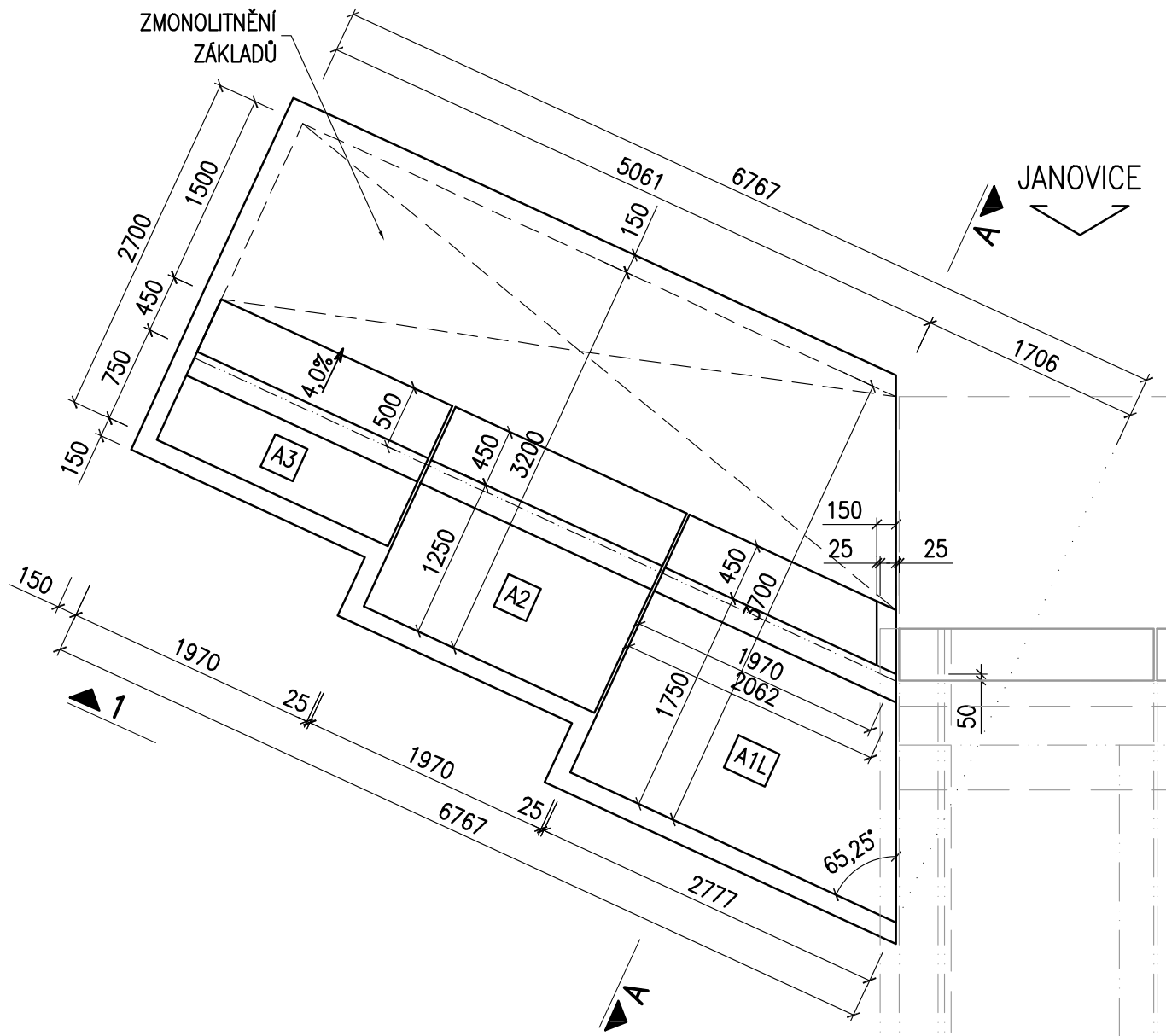
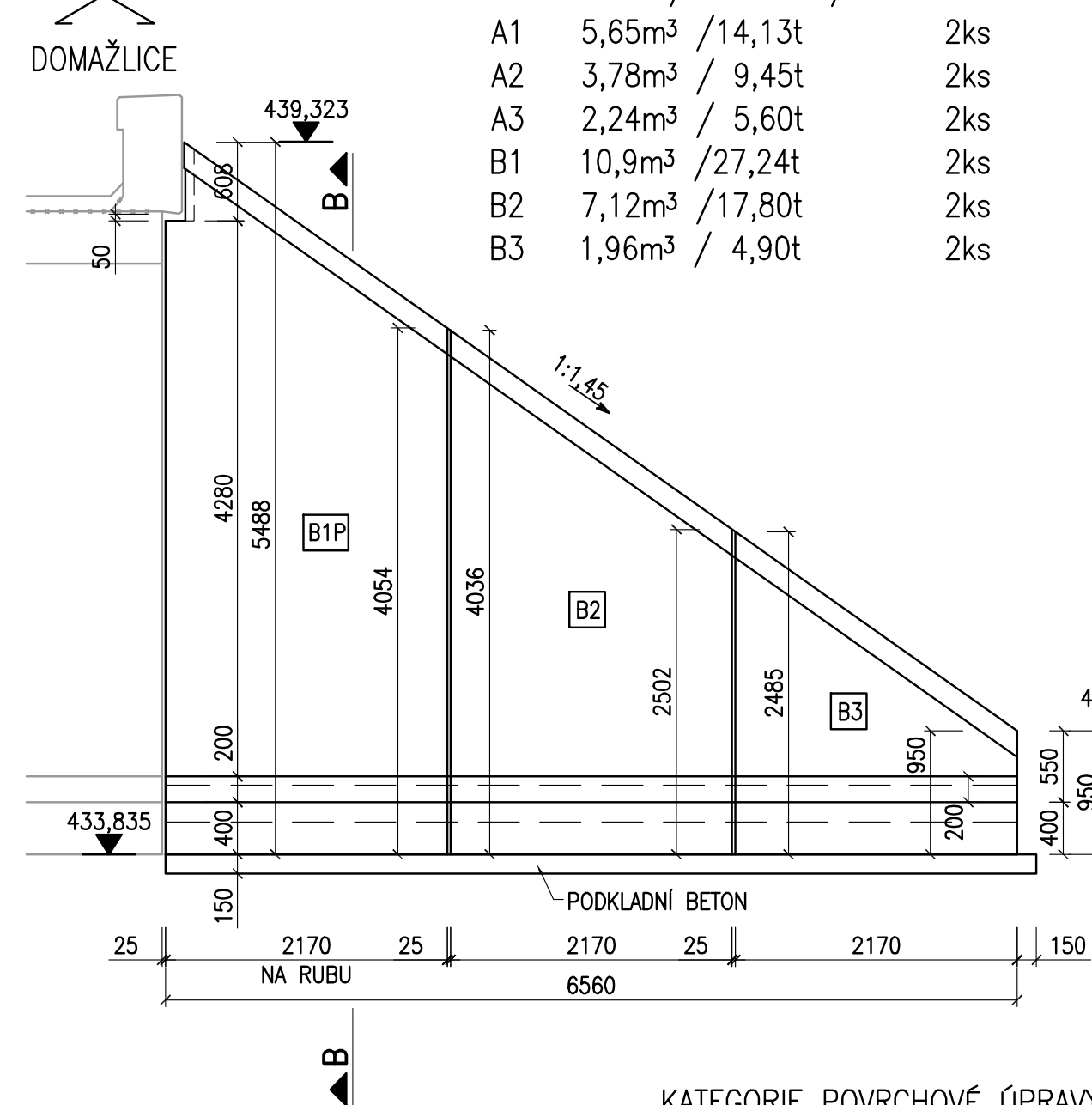
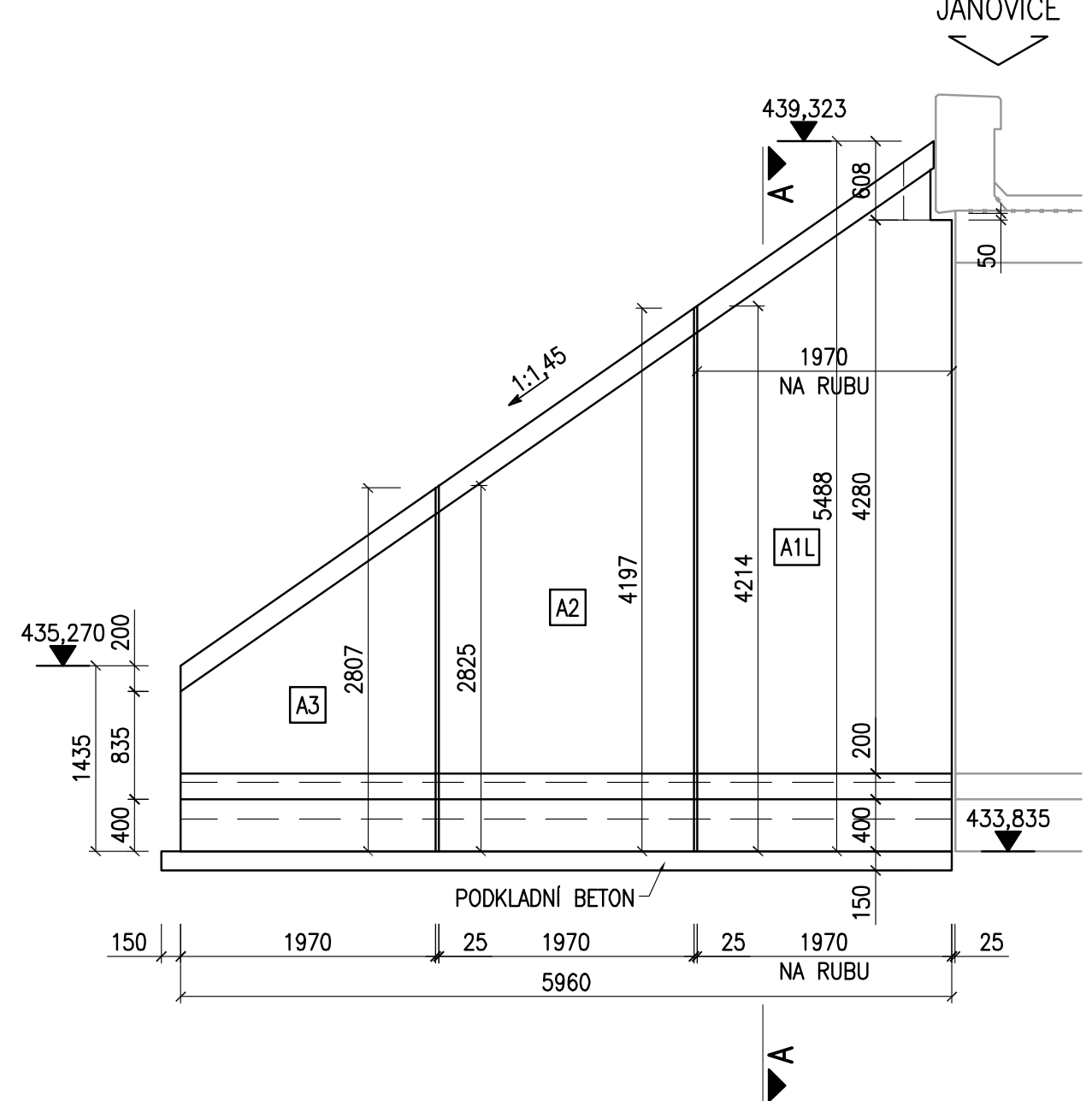


KŘÍDLA - TVAR

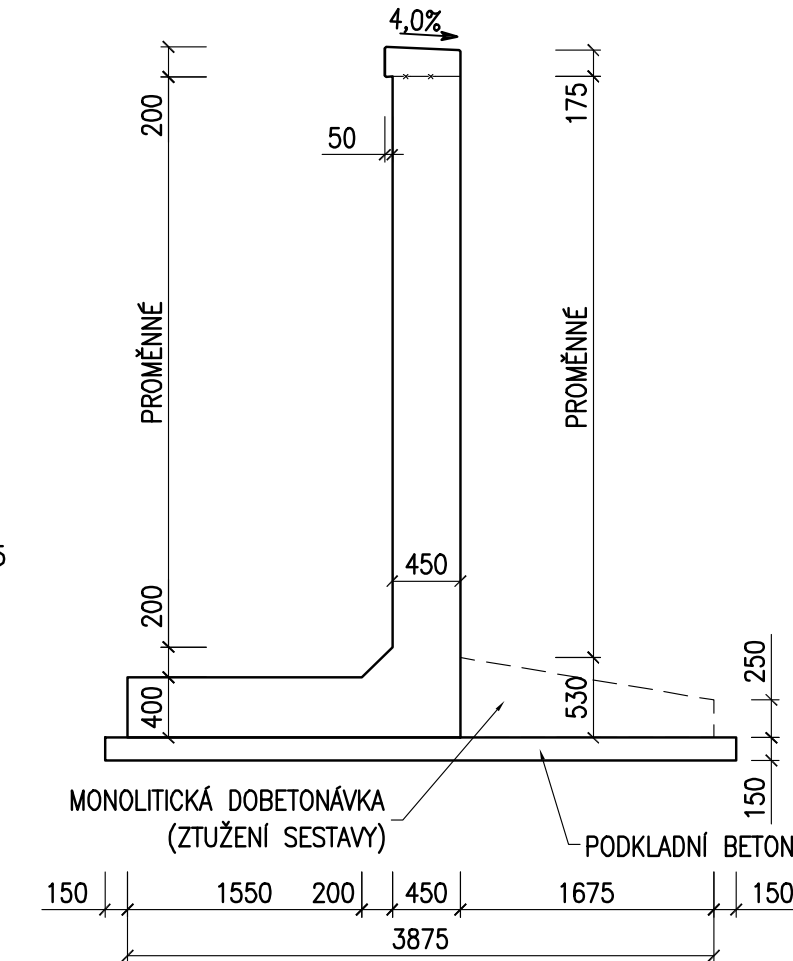
PŮDORYS 1:50



POHLED 1-1 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ B-B 1:50



TYP	OBJEM/HMOTNOST/1ks	CELK.MNOŽSTVÍ
A1	5,65m³ / 14,13t	2ks
A2	3,78m³ / 9,45t	2ks
A3	2,24m³ / 5,60t	2ks
B1	10,9m³ / 27,24t	2ks
B2	7,12m³ / 17,80t	2ks
B3	1,96m³ / 4,90t	2ks

KATEGORIE POVRCHOVÉ ÚPRAVY (DLE TKP 18 STAVEB STÁTNÍCH DRAH)

KVALITA POVRCHU

- d (PB2) - POHLEDOVÝ BETON

TYP BEDNĚNÍ

- D - OCELOVÉ BEDNĚNÍ

MEZNÍ ODCHYLKY

TOLERANCE TVAROVÁ

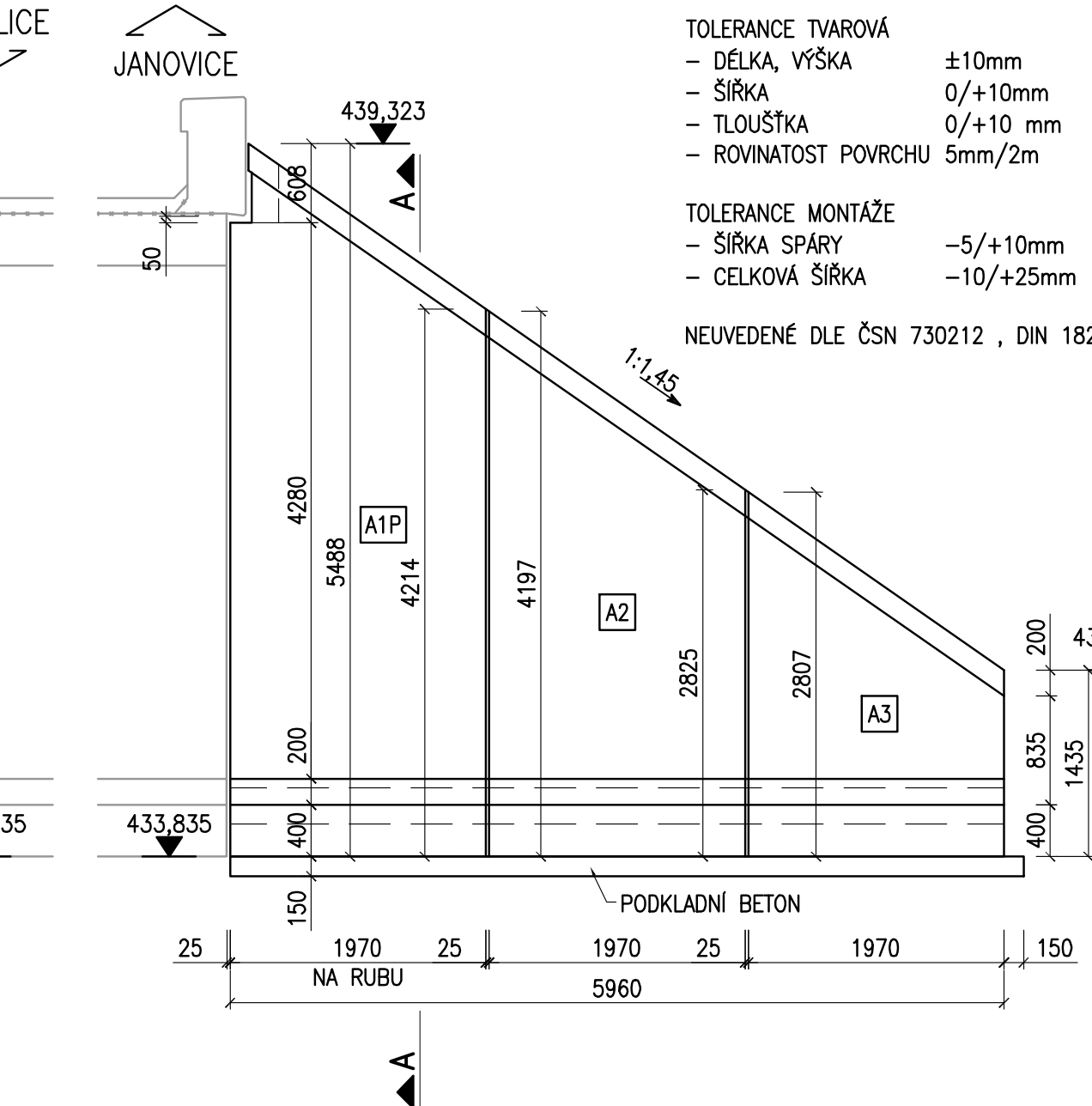
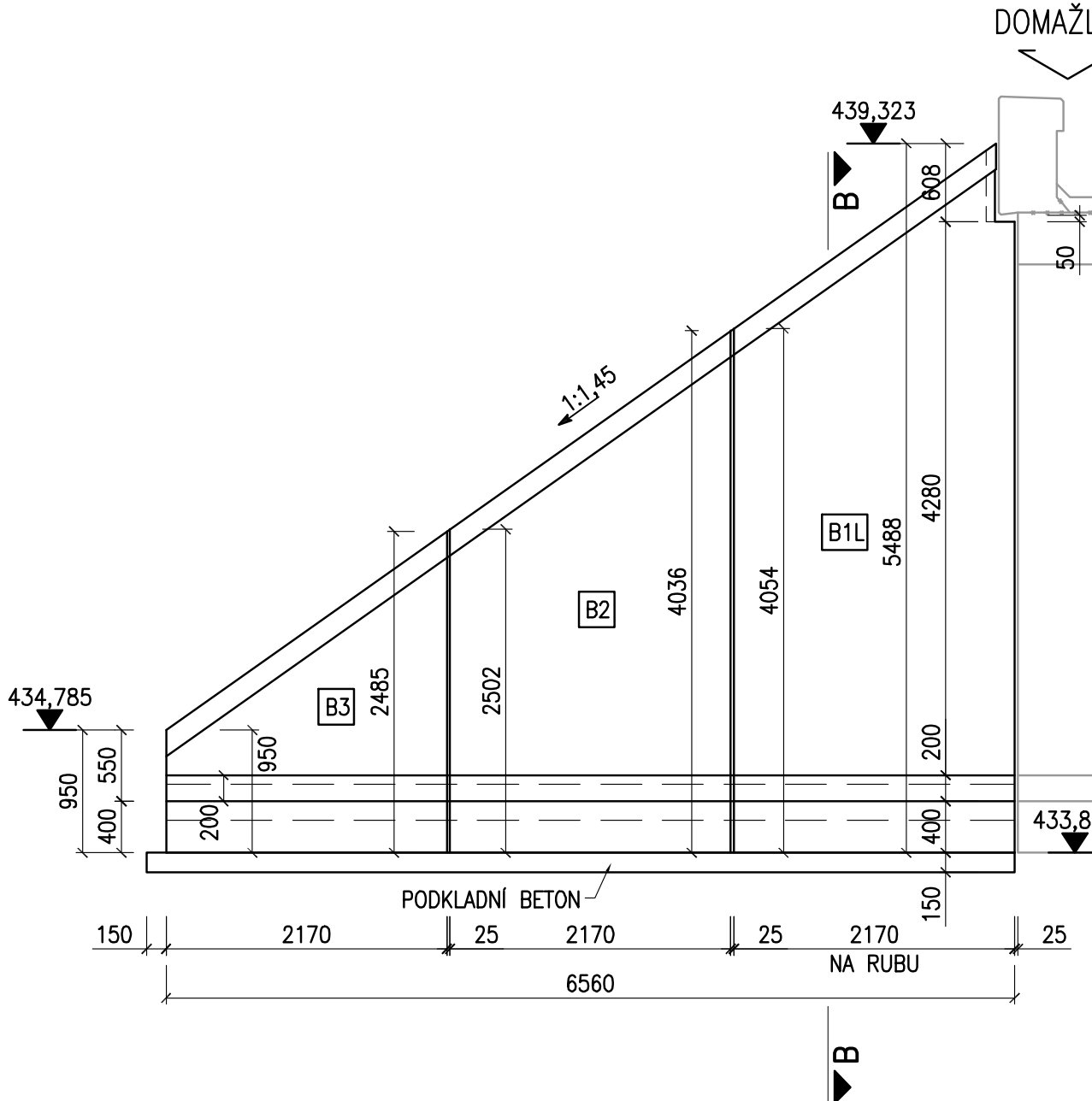
- DÉLKA, VÝŠKA ±10mm
- ŠÍŘKA 0/+10mm
- TLOUŠŤKA 0/+10 mm
- ROVINATOST POVRCHU 5mm/2m

TOLERANCE MONTÁŽE

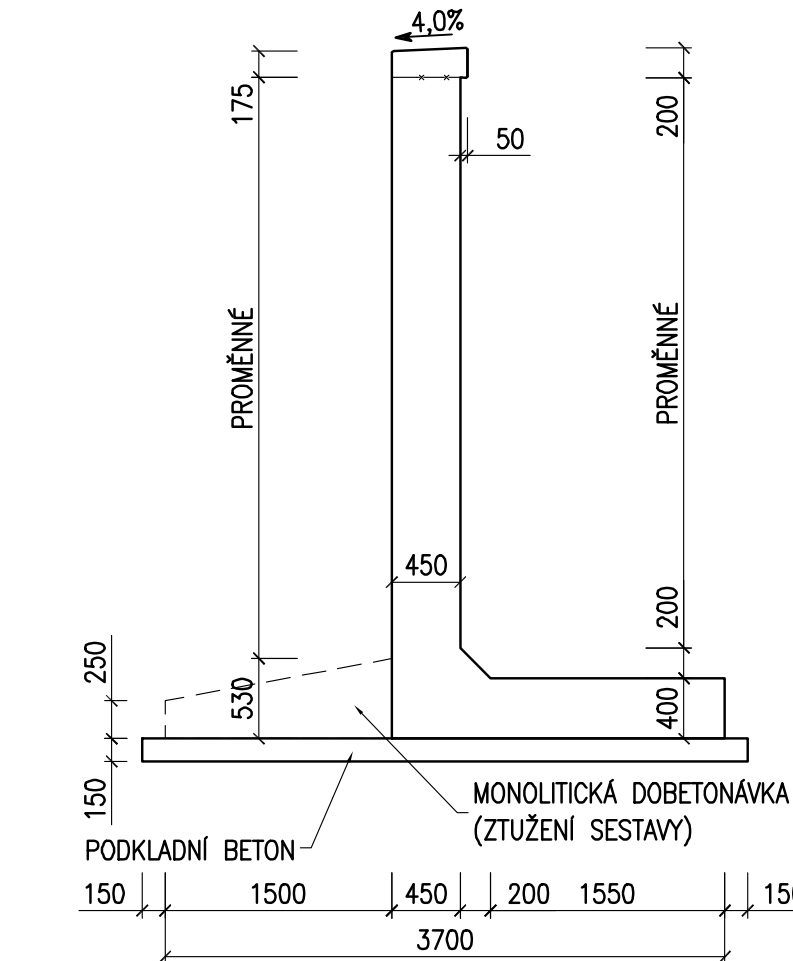
- ŠÍŘKA SPÁRY -5/+10mm
- CELKOVÁ ŠÍŘKA -10/+25mm

NEUVEDENÉ DLE ČSN 730212, DIN 18203-1

POHLED 2-2 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ A-A 1:50



POZNÁMKY:

- ZKOŠENÍ VŠECH OSTRÝCH HRAN 20/20mm, POKUD NEJÍ UVEDENO JINAK.
- PRACOVNÍ SPÁRY BUDOU PROVEDENY DLE VL4.
- POVRCH PRACOVNÍCH SPÁR BUDE ZBAVEN CEMENTOVÉHO MLÉKA A ZDRSNĚN, VÝCHNAJÍCÍ BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ BUDE ŘÁDNĚ OČIŠŤENÁ.
- PO BETONÁŽI BUDOU POVRCHY DŮSLEDNĚ OŠETŘOVÁNY TAK, ABY SE PŘEDEŠLO VZNIKU SMRŠŤOVACÍCH TRHLIN.
- RUB KŘIDEL BUDE OPATŘEN ISOLACÍ DLE VÝKRESU SVI
- MONTÁŽNÍ PŘÍPRAVKY A ZPŮSOB MANIPULACE BUDOU ŘEŠENY V RÁMCI VTD DLE STANDARDU DODAVATELE

BETON (ČSN EN 206 a ČSN P 732404)

KŘÍDLA PREFAB C50/60-XD3,XC4,XF4 (CZ, F.2)-maxCl 0,4-Dmax22-S3

KŘÍDLA MONOLIT C35/45-XC4,XF3 (CZ, F.2)-maxCl 0,4-Dmax22-S3

PODKLADNÍ BETON C12/15-X0 (CZ, F.2)-maxCl 0,4-Dmax22-S3

TU: 0351 Janovice - Domažlice

DÚ: 10 Kout na Šumavě - Domažlice

Výškový systém: Bpv

Souřadnicový systém: S-JTSK

SO 01

Rekonstrukce mostu

Objednatel:



SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s.o.

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město

STAVEBNÍ SPRÁVA ZÁPAD

Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9 - Libeň

Zhotovitel:



Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň

Parková 1205/ 11

326 00 Plzeň

	Vypracoval	H. Vyskočilová		Zak. číslo	16PL11011	
	Zodp. projektant	Ing. T. Mareš		Datum	02/2017	
	Tech. kontrola	Ing. R. Vorschneider		Stupeň	PROJEKT	
	Akce	Rekonstrukce mostu v km 26,231 trati Klatovy - Domažlice			Počet formátů	10 x A4
Zhotovitel: Valbek spol. s r.o. středisko Plzeň Parková 1205/ 11 326 00 Plzeň	Příloha	KŘÍDLA - TVAR			Měřítko	1:50
					Č. přílohy	Paré
					13	