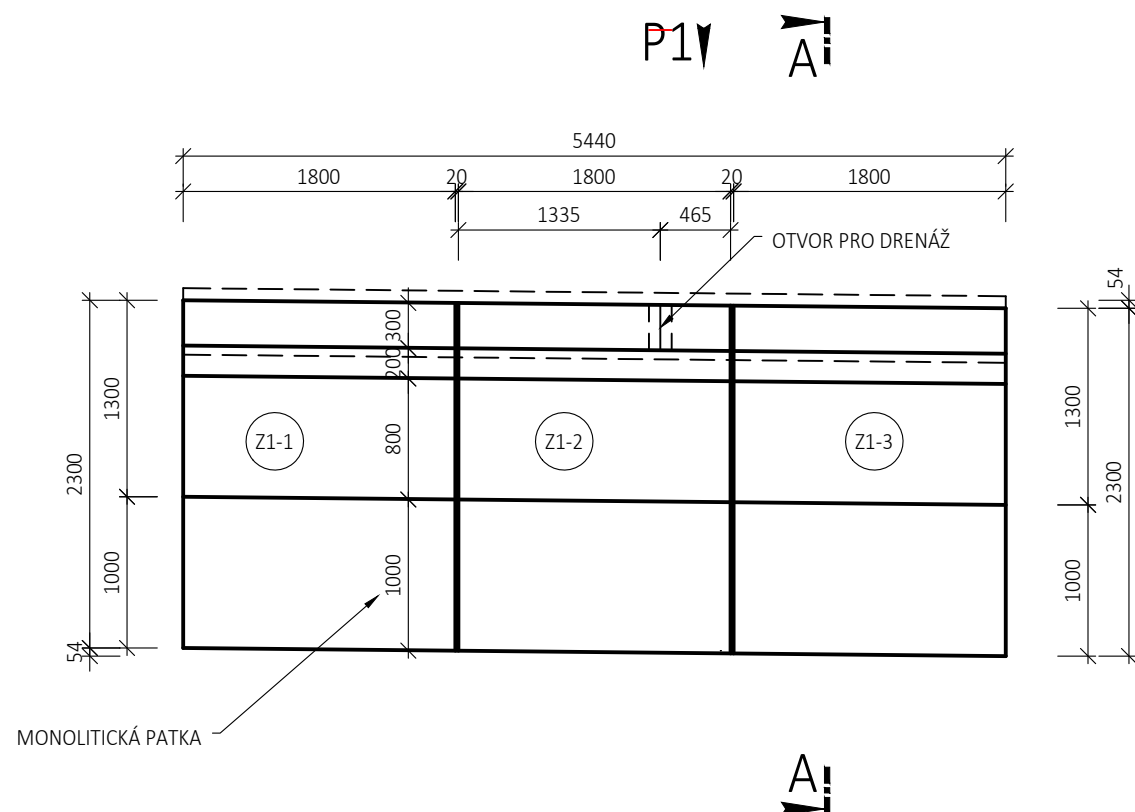
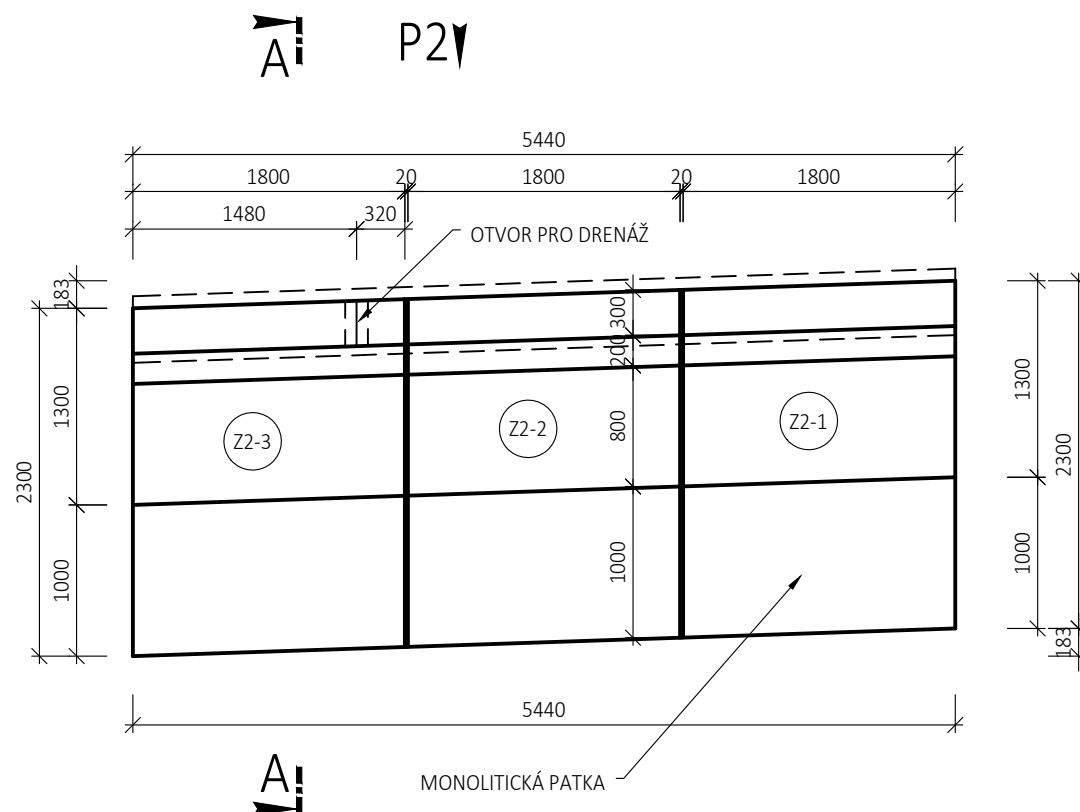


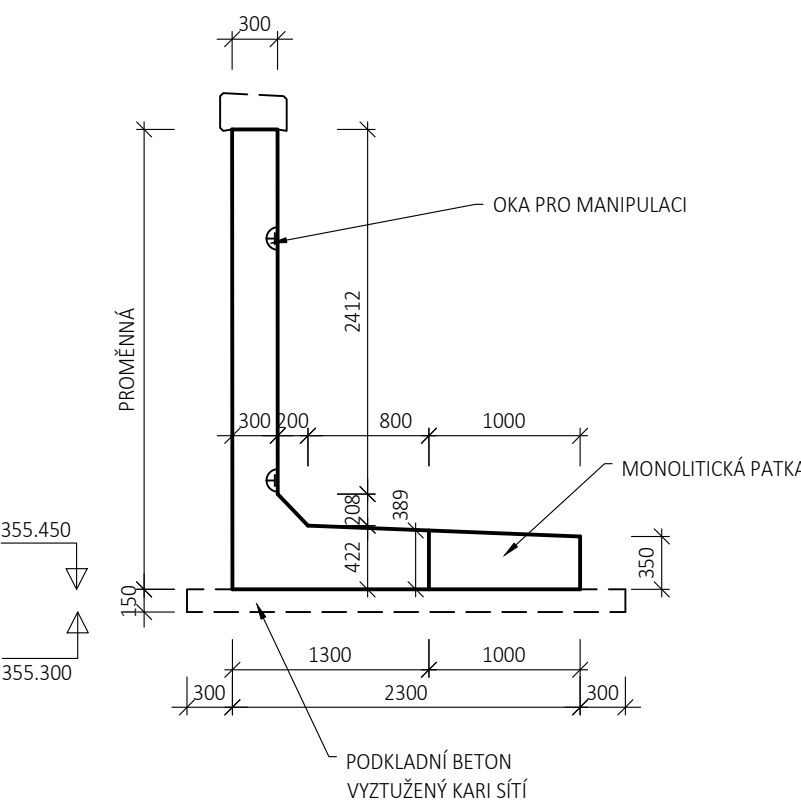
PŮDORYS - ZEĎ Z1
M 1:50



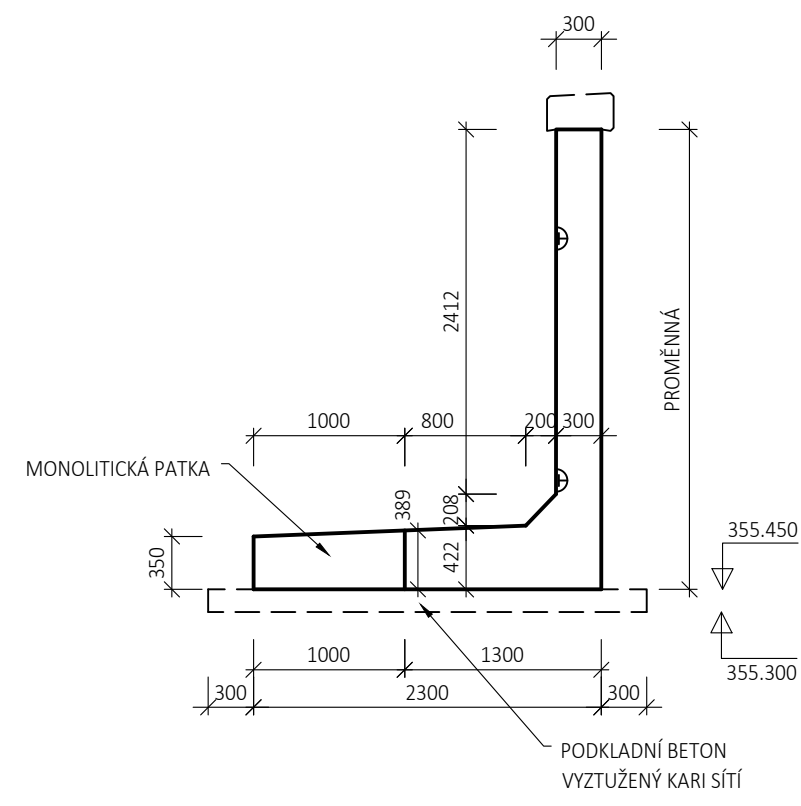
PŮDORYS - ZEĎ Z2
M 1:50



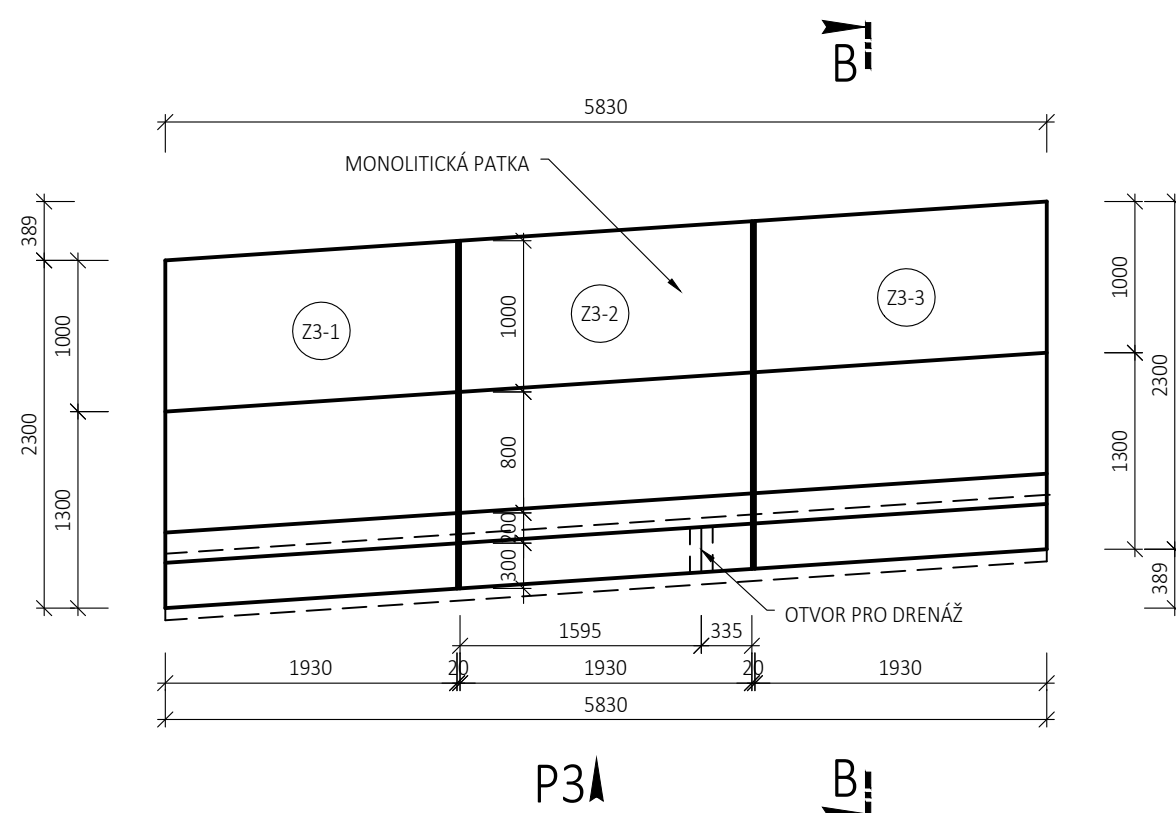
PŘÍČNÝ ŘEZ A-A - ZEĎ VLEVO
M 1:50



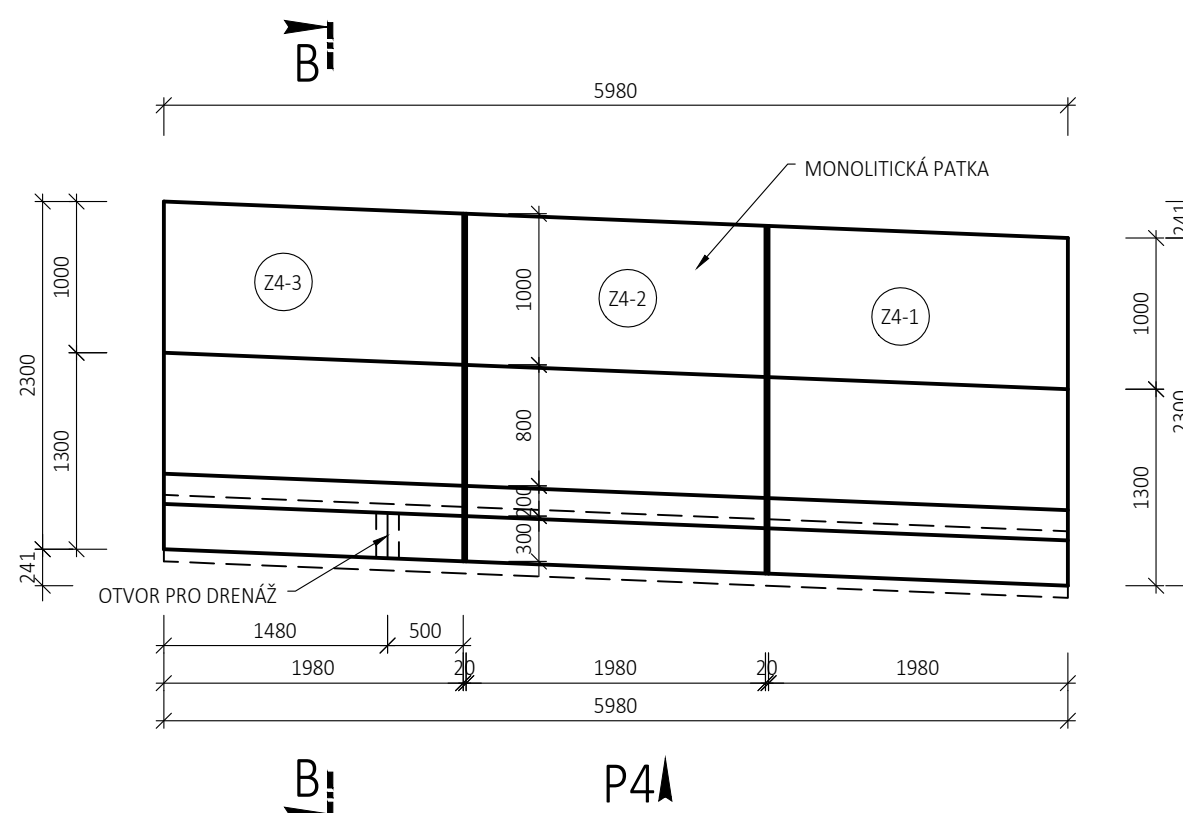
PŘÍČNÝ ŘEZ B-B - ZEĎ VPRAVO
M 1:50



PŮDORYS - ZEĎ Z3
M 1:50



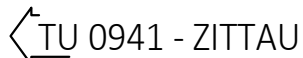
PŮDORYS - ZEĎ Z4
M 1:50



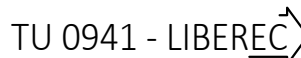
VÝKAZ PREFABRIKOVANÝCH DÍLCŮ				
PRVEK	OBJEM M3	HMOTNOST t	POČET KS	CELK. HMOTNOST t
Z1_1	2,23	5,58	1	5,58
Z1_2	2,31	5,78	1	5,78
Z1_3	2,39	5,99	1	5,99
Z2_1	2,15	5,38	1	5,38
Z2_2	2,25	5,63	1	5,63
Z2_3	2,35	5,87	1	5,87
Z3_1	2,26	5,65	1	5,65
Z3_2	2,36	5,90	1	5,90
Z3_3	2,47	6,17	1	6,17
Z4_1	2,17	5,42	1	5,42
Z4_2	2,30	5,74	1	5,74
Z4_3	2,42	6,05	1	6,05
CELKEM				69,14

VÝKAZ MONOLITICKÝCH ČÁSTÍ DÍLCŮ		
PRVEK	OBJEM	HMOTNOST
	M3	t
MON. PATKY	9,15	22,87
PODKL. BETON	11,02	27,55

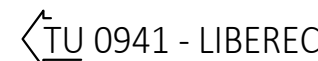
POHLED ZLEVA - ZEĎ Z2
M 1:50



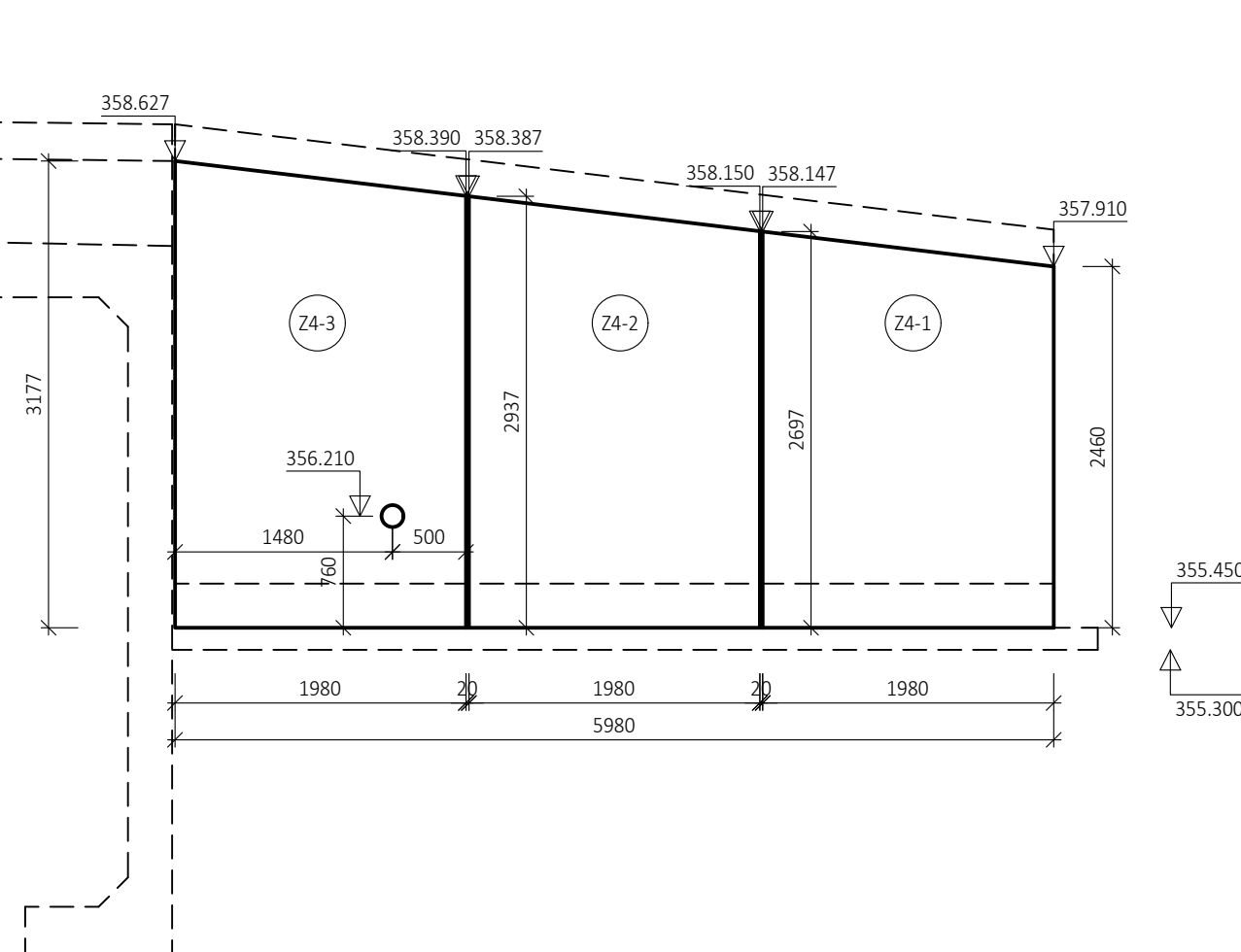
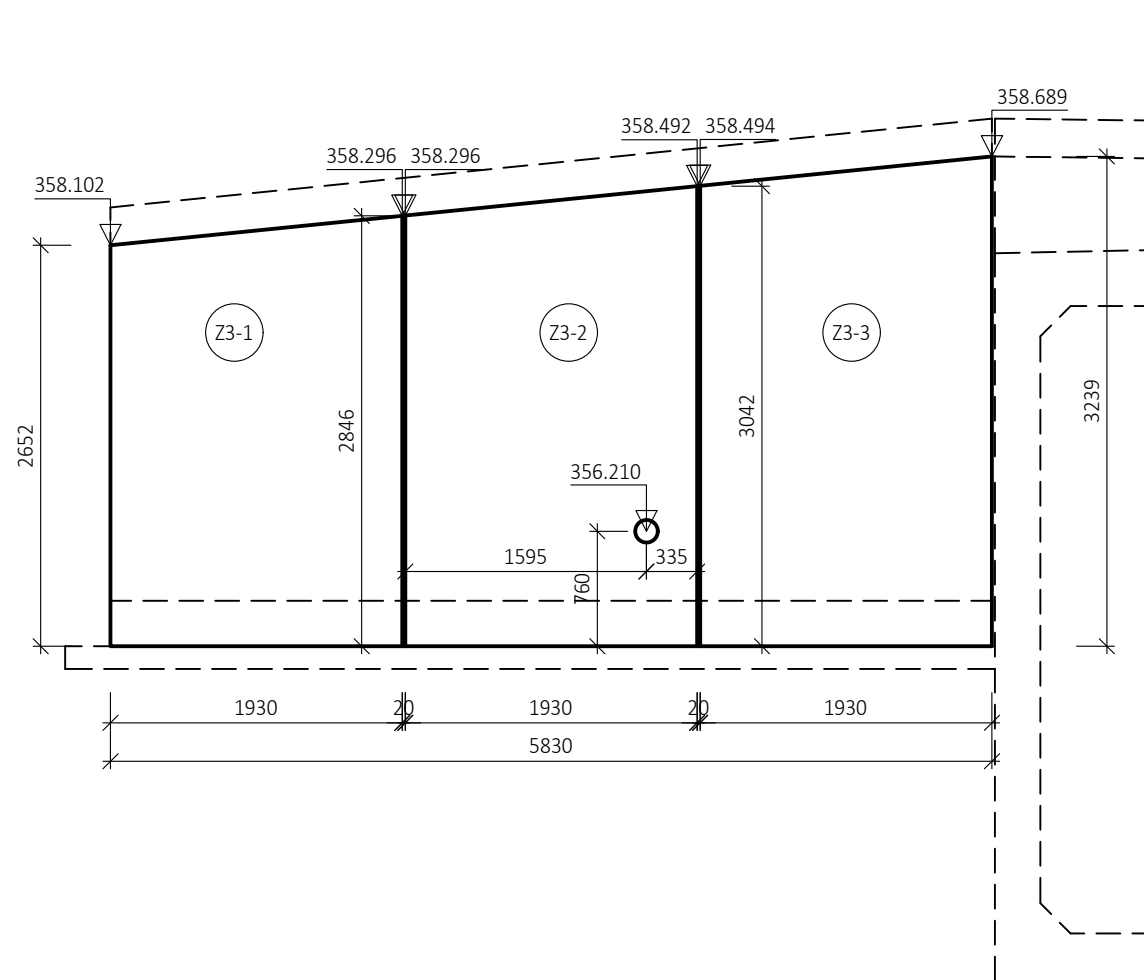
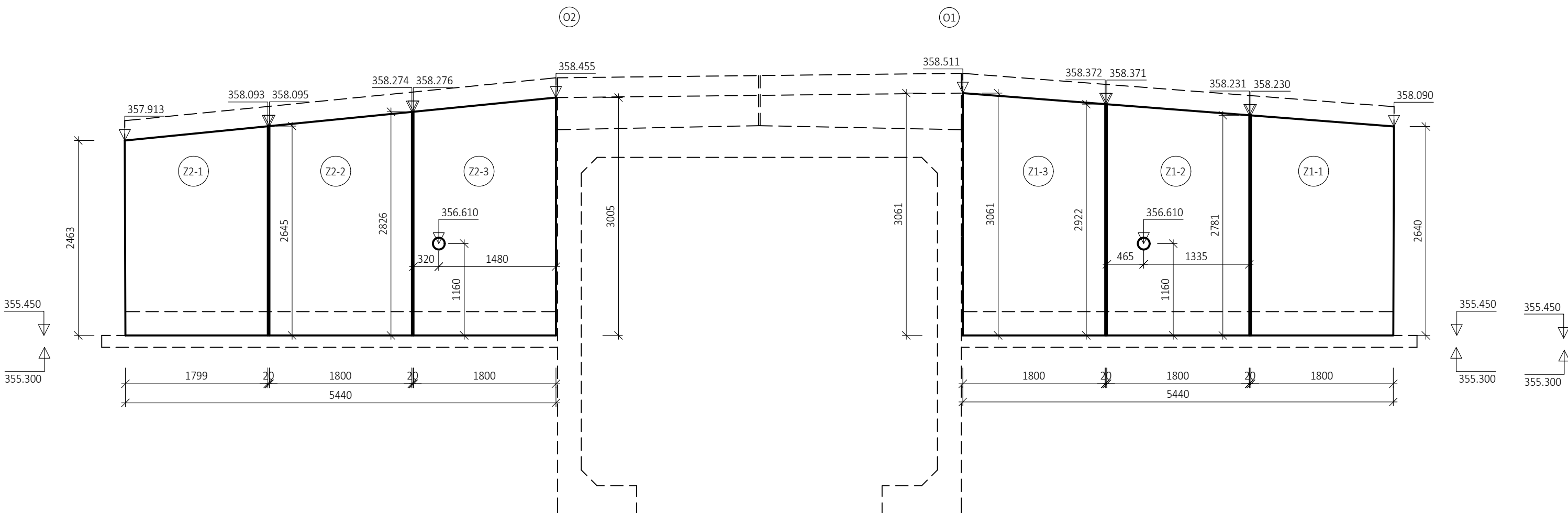
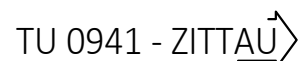
POHLED ZLEVA - ZEĎ Z1
M 1:50



POHLED ZPRAVA - ZEĎ Z3
M 1:50



POHLED ZPRAVA - ZEĎ Z4
M 1:50



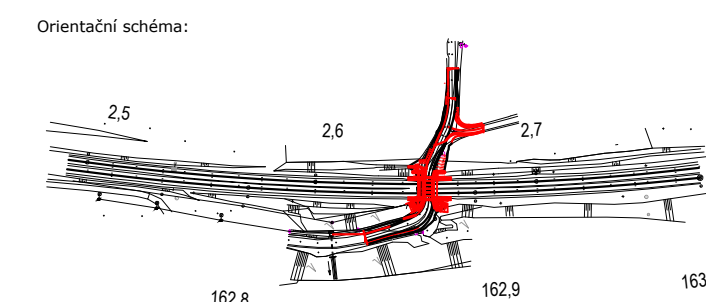
POUŽITÉ MATERIÁLY

KONSTRUKČNÍ PRVEK	TŘÍDA BETONU
PODKLADNÍ BETON	C 20/25 - X0 - σ_{t2} 1,0 - Dmax 22 - S3 - MAX. PŘOŠŠAK 20 mm
PŘEFA DÍLCE RÁMU A KŘÍDEL	C 50/60 - XC4, XD3, XF4 - σ_{t2} 0,2 - Dmax 22 - S3 - MAX. PŘOŠŠAK 20 mm
MONOLITICKÉ PATKY	C 35/45 - XC4, XD3, XF4 - σ_{t2} 0,2 - Dmax 22 - S3 - MAX. PŘOŠŠAK 20 mm


BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ
B 500 B

POZNÁMKY

VÝKRES SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ VTD VYBRANÉHO DODAVATELE
SOUČÁSTÍ DODÁVKY PREFA DÍLCŮ JE TAKÉ NÁVRH VÝZTUŽE (VČETNĚ MONOLIT. PATEK) A STATICKÉ POSOUZENÍ
PREFA DÍLCE BUDOU MÍT OSAZENOU VÝZTUŽ PRO ZŘÍZENÍ MONOLITICKÉ ŘÍMSY
MONTÁŽNÍ A ZÁVĚSNÉ PRVKY DLE VTD VYBRANÉHO ZHOTOVITELÉ



Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P01	25.5.2021	Pracovní verze dokumentace k plpominám	Ing. Dávid Kucík
001	25.10.2021	Definitivní verze dokumentace	Ing. Dávid Kucík

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby:	SAGASTA s.r.o.		
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka		
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
Zhotovitel objektu:	SAGASTA s.r.o.		
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka		
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
Hlavní projektant (HP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. David Kuczik	Ing. David Kuczik	Ing. David Kuczik	Ing. Michal Hacípek

[illegible]