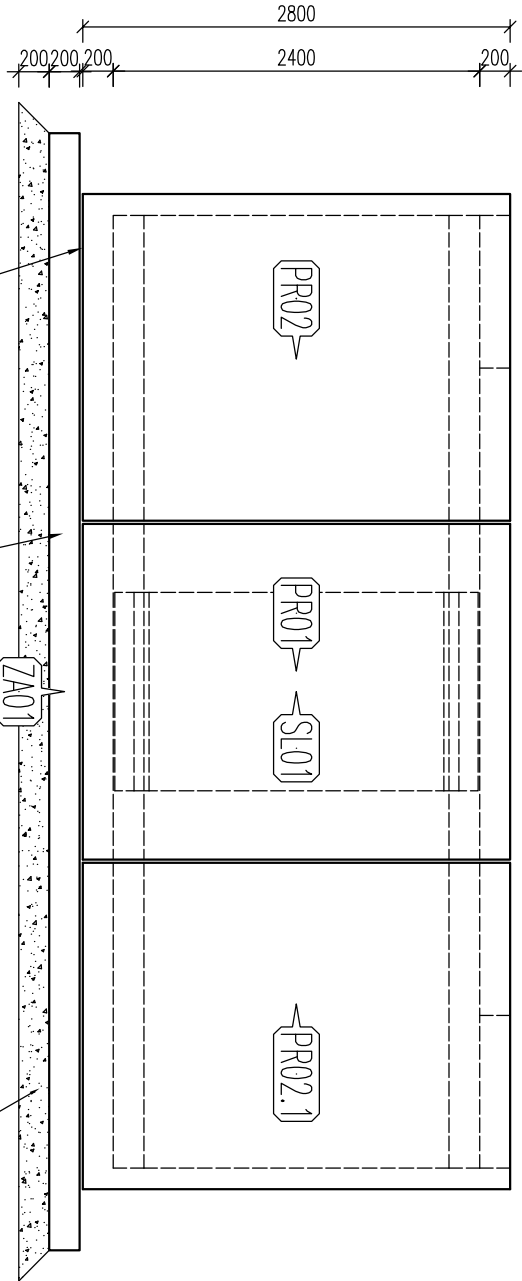
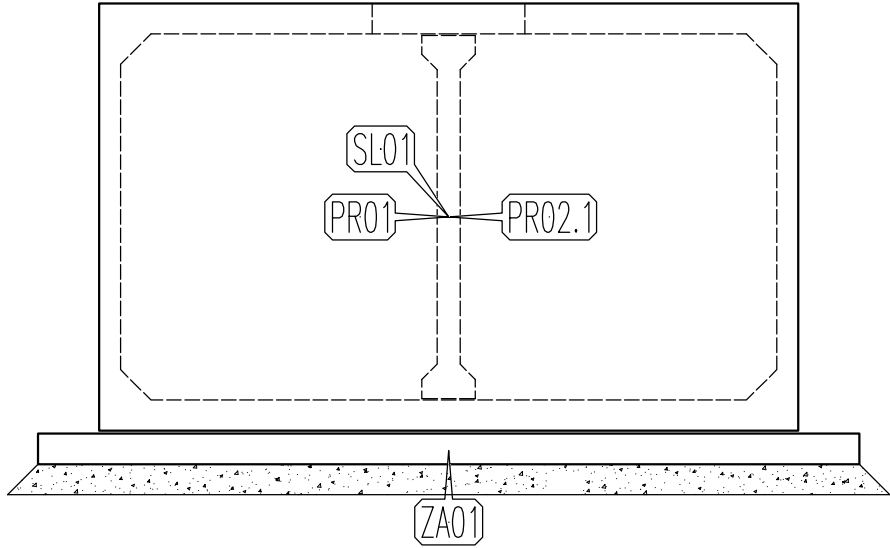


ŘEZ 2

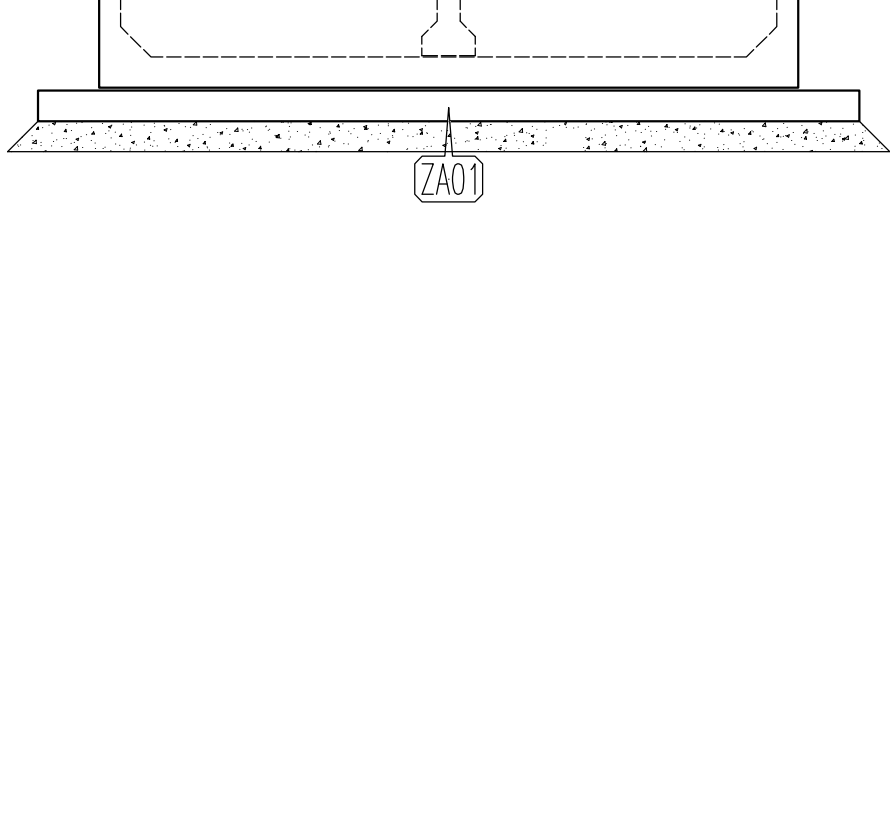


ŘEZ 1

POZN.A
MĚKKÉ LOŽE

POZN.A
ŽELEZOBETONOVÁ DESKA BETON C 25/30
Aq 60 u spodního a horního okraje s min. přesahy 300 mm
+příložky u okrajů desky – R8/250, délka ramene 800mm
POD ŽB ZAKLADOVOU DESKU VYROVNÁVACÍ VRSTVA ZE ZHUTNĚNÉHO ŠTĚRKOVÉHO PODSYPU

POZN.A
ZHUTNĚNÝ ŠTĚRKOPISKOVÝ POLŠTÁŘ



»PARAMETRY PRVKU:							
OZNAČENÍ	POČET (ks)	OBJEM (m3)	HMOTN. (t)	DELKA (mm)	ŠÍŘKA (mm)	VÝŠKA (mm)	PLOCHA (m2)
PR01 – PROPUSTEK	1	5,695	14,239	2221	4580	2800	
PR02 – PROPUSTEK	1	6,817	17,042	2161	4580	2800	
PR02.1 – PROPUSTEK	1	6,806	17,016	2140	4580	2800	
SLO1 – SLOUP	1	0,555	1,388	1300	350	2380	
ZA01 – ZAKLAD	1	7,878	19,696	7322	5380	200	

POZNÁMKA
POUŽÍTELNOST POKRYTÍ – TŘÍDA D400
MAX. HLoubKA DNA POD POKRYTÍM TERÉNU AŽ 6,0 m
ULOŽIT DLE GEOLOG. PODMÍNEK STAVBY NA ZAKLADOVOU DESKU, ROŠT
POPŘ. ŠTĚRKOVÝ NÁSYP–DLE NÁVRHU STATIKA
HLADINA PODZEMNÍ VODY MAX. 0,5m ODE DNA–
V PŘÍPADĚ VÝŠÍ HLADINY NUTNO POSODUIT NA VYPLAVÁNÍ
NA VÝŽADNÍ JE MOŽNO VYROBIT Z BETONU PRO
JINOU AGRESIVITU PROSTŘEDÍ (NAPŘ. XA2)
TLouŠTKY STĚN, DNA A STROPU SE MOHOU LIŠIT DLE ZATĚŽOVACÍCH PODMÍNEK
–VÝŠKA NADLOŽÍ, HLADINA SPODNÍ VODY (LZE VYROBIT TL. STĚN 200 mm)

POZNÁMKA A
V případě nerovnosti podkladu nutno vytvořit
měkké lože (suchý cement). To může být vykonáno lokálně–
po celém obvodu v šířce 400mm od venkovní hrany stěn
prefabrikátu směrem ke středu nůžky a v místě sloupků 1,2x1,8m

OBJEKT:	B500 B
BETON:	C40/50 – XA1
Mín. množství betonu:	c16/20
WAPROJEKT DLE ČSN EN 1992-1-1	
DELY JSOU VYKRESLENY K NEJŠIRŠÍMU LOŽISKTU	
POUKAZUJÍ NA ROZSAH PLOCHY OBRÁZKŮ	
NEJENŽE PLOCHY JSOU 1/2 DLE ČSN EN 1992-1-1	
NEJENŽE DLE ČSN EN 1992-1-1	
CELKOVÉ DELY JSOU SPOJENY DELY	
KONEČNÍ DELY JSOU SPOJENY DELY	
PROJEKT DLE ČSN EN 1992-1-1	
PROJEKT DLE ČSN EN 1992-1-1	

OBJEKT:	PRAVOUHLÉ NADŘEŽE RÁMOVÉ
OBJEKT:	PNR 430/240-14
VYPRACOVANÉ:	
ING. MARCHOVÁ	
PROJEKTANT:	
ING. MARCHOVÁ	
ZODP. PROJEKTANT:	
ING. LUKÁŠ	
TYP PRVKU (VÝKRESU)	NÁZEV PRVKU
SKLADBA PŮDORYS, ŘEZ	
ČÍSLO VÝKRESU	1/1
01.12.2016	2444
ČÍSLO VÝKRESU	1/1
ARCHIVNÍ ČÍSLO	REVIZNÍ VÝKRESU
