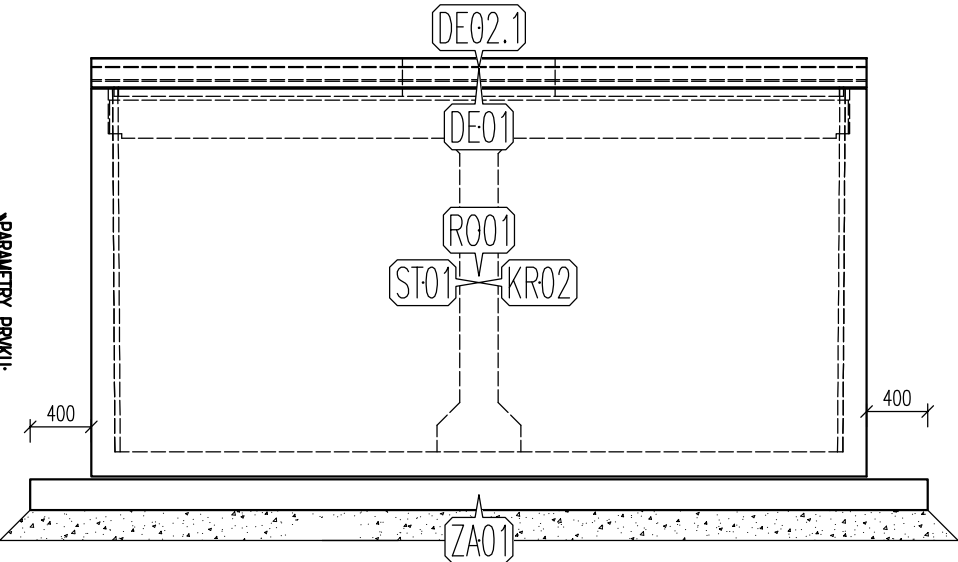


POZN.A
MĚKKÉ LOŽE

ŽELEZOBETONOVÁ DESKA BETON C 25/30
A_Q 60 u spodního a horního okraje s min. přesahy 300 mm
+přiložky u okrajů desky – R8/250, délka ramene 800mm
POD ŽB ZAKLADOVOU DESKU UDĚLAT VYROVNÁVACÍ VRSTVU ZE ZHUTNĚNÉHO ŠTĚRKOVÉHO PODSPYPU

ZHUTNĚNÝ ŠTĚRKOPISKOVÝ POLŠTÁŘ

ŘEZ 2



»PARAMETRY PRVKU:						
OZNAČENÍ	POČET (ks)	OBJEM (m ³)	HMOTN. (t)	DĚLKA (mm)	ŠÍŘKA (mm)	VÝŠKA (mm)
DE01 – DESKA	1	2,59	6,474	5080	2096	250
DE02.1 – DESKA	1	2,433	6,082	2149	5080	250
DE02.2 – DESKA	1	2,433	6,082	2149	5080	250
KR01 – KRAJ	1	3,334	8,335	5080	1090	2540
KR02 – KRAJ	1	3,341	8,353	5080	1111	2540
RO01 – ROZPĚRKA	2	0,451	1,128	4840	250	2305
ST01 – STŘED	2	3,184	7,959	2121	5080	2540
ZA01 – ZAKLAD	1	8,518	21,294	7243	5880	200

POZNÁMKA

Použité povrchy – třída D400
MAX. HLOUBKA DNA POD PVRCHEM TERÉNU AŽ 6,0 m
ULOŽIT DLE GEOLOG. PODMÍNEK STAVBY NA ZAKLADOVOU DESKU, ROŠT
POPŘ. ŠTĚRKOVÝ NÁSP–DLE NÁRHU STATIKA
HLADINA PODZEMNÍ VODY MAX. 0,5m ODE DNA–
V PŘÍPADĚ VYŠŠÍ HLADINY NUTNO POSODIT NA VYPLAVÁNÍ
JE UVAŽOVANO SE ZAKRYTOVOU DESKOU S OZUBEM
MADRŽ MOŽNO NAPUSTIT VODOU AŽ PO ÚPLNĚM ZASTYPNÍ ZEMINOU
NA VÝŽADÁNÍ JE MOŽNO VYROBIT Z BETONU PRO
JINOU AGRESIVITU PROSTŘEDÍ (NAPŘ. XA2)

POZNÁMKA A

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

OCET:	B500 B
BETON:	C40/50 – XA1
Mn. manipulací povrch:	C16/20
NÁŘEDÍ DLE ČSN EN 1992-1-1	
DEKRY SOU VÝŽADY K VÝŠKOVÉHO RÁDIU	
PLOŠNÝ OBTOH SOU PLOŠNÝ OBTOH (H ₀)	
NEJENČE PLOŠNÝ SOU 1/2 D ₀ (H ₀)	
CEHOVÉ DEKRY SOU STŘEDÉ DEKRY	
KONEN (DEKRY) PROSTĚ DLE PROJEKČNÍ ŠÍŘKY	
PRŮMĚRNE KONEN MOŽNO NÁŘEDÍ KONENOVNÍ	
ANĚHO VÝROBE	

ACE	PREFA BRNO a.s.
PRÁVOUHLE MADRŽE SKLADNÉ	
OBJEKT	PNS 480/238

VÝRAOVACÍ:		
BC. MĚKČE:		
PROJEKTANT:		
ING. ARCHITECT:		
ZODP. PROJEKTANT:		
ING. LUKÁŠ		
TYP PRVKU (VÝKRESU)	NÁZEV PRVKU	
SKLADBA PŘÍPOJNÝCH ŘEZŮ		
DATUM	MĚŘÍTKO	FORMÁT
28.11.2016	1:50	24x4
ČÍSLO VÝKRESU	TVAR - VÝZTUŽ	
PŘÍPOJNÝ	T/V	
ARCHITECT ČÍSLO	REVIZE VÝKRESU	
