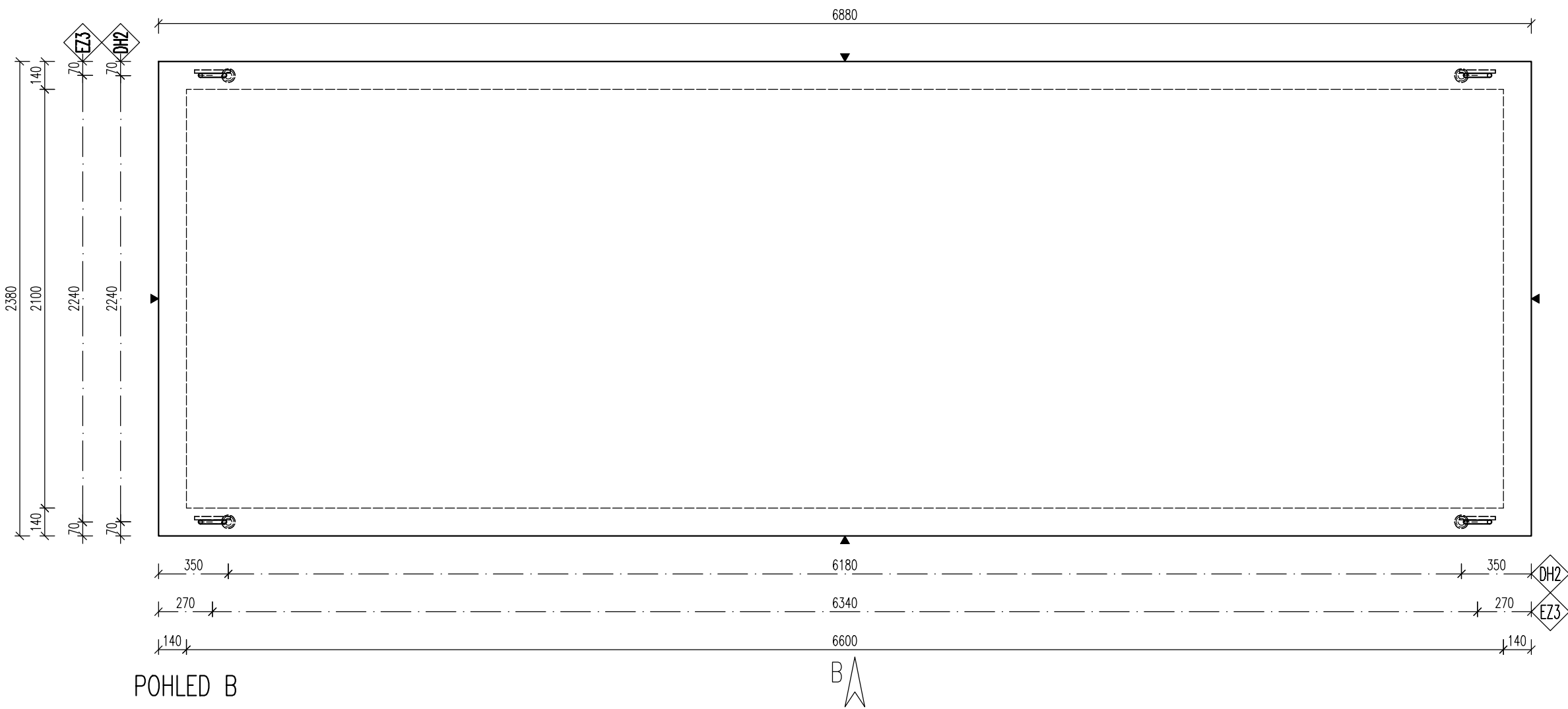
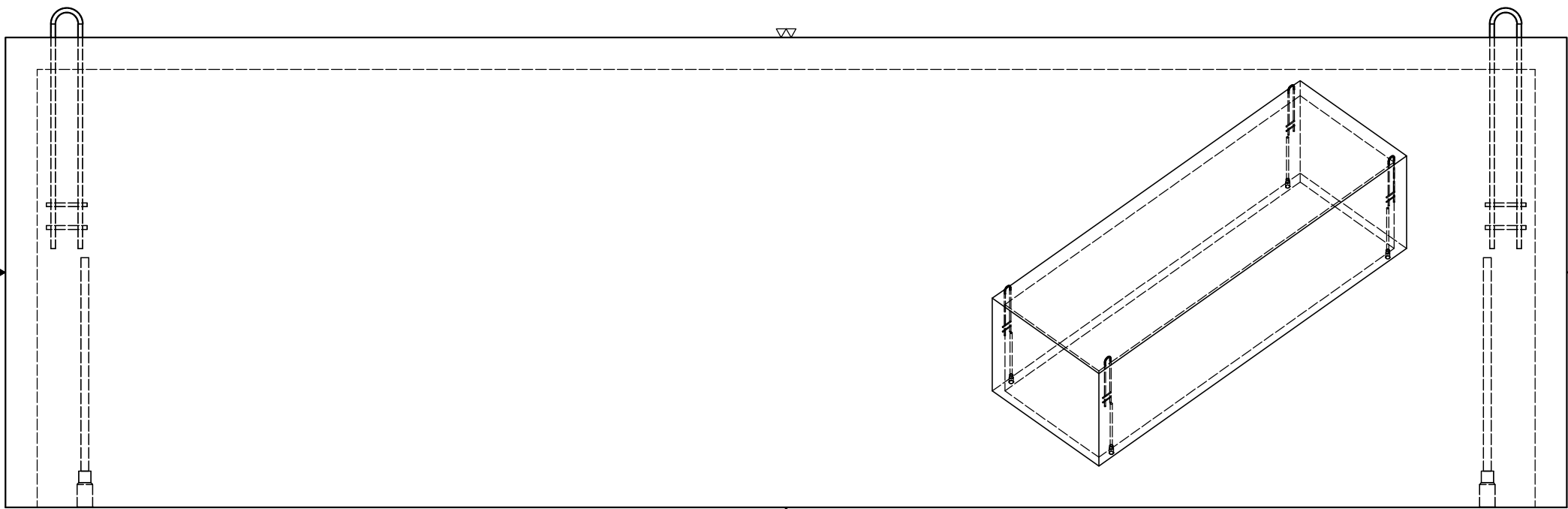


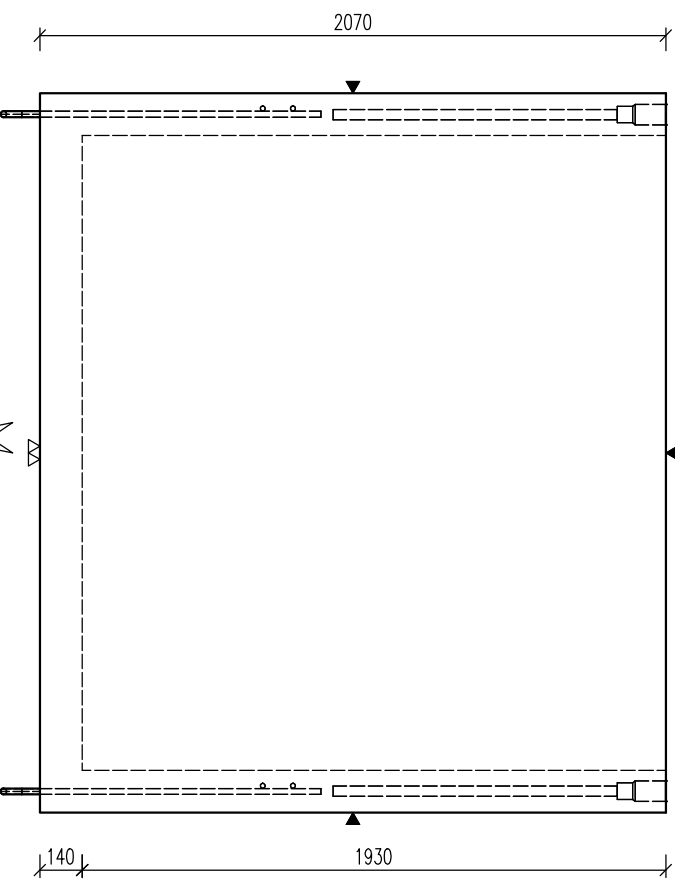
PŮDORYS



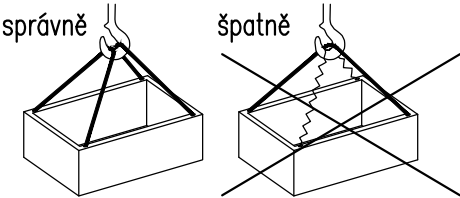
POHLED B



POHLED A



MONTÁŽ:



!!! NEBO ZVEDAT POMOCÍ VAHADLA !!!

Nutno zajistit rovnoměrné rozložení tíhy na všechny úchyty – pružné vazáky (platí i pro odformování) ODFORMOVÁNÍ: nutno použít svislá lana

POZNÁMKA

POJIŽDĚNÝ POVRCH – TRÍDA D400

MAX. HLOUBKA DNA POD POVRCHEM TERÉNU AŽ 6,0 m

ULOŽIT DLE GEOLOG. PODMÍNEK STAVBY DO ŠTĚRKOVÉHO LOŽE
POPR. ZÁKLADOVOU DESKU – DLE NÁVRHU STATIKA
V PŘÍPADĚ VÝSKYTU SPODNÍ VODY, MUSÍ BÝT ZÁKLADOVÁ DESKA

HLADINA PODZEMNÍ VODY MAX. 0,5m ODE DNA –
V PŘÍPADĚ VYŠŠÍ HLADINY NUTNO POSOUDIT NA VYPLAVÁNÍ

JE UVAŽOVÁNO SE ZÁKRYTOVOU DESKOU S OZUBEM
OBSYPÁVAT NÁDRŽ JE MOŽNÉ AŽ PO OSAZENÍ ZÁKRYTOVÉ DESKY

NÁDRŽ MOŽNO NAPUSTIT VODOU AŽ PO ÚPLNÉM ZASYPÁNÍ ZEMINOU

NA VYŽÁDÁNÍ JE MOŽNO VYROBIT Z BETONU PRO
JINOU AGRESIVITU PROSTŘEDÍ (NAPŘ. XA2)

V PŘÍPADĚ JINÝCH PODMÍNEK STAVBY (HLOUBKA ULOŽENÍ, ZATÍŽENÍ, HSV)
POUŽITÍ NÁDRŽE NUTNO KONSULTOVAT S VÝROBCEM

PARAMETRY PRVKU:

OZNAČENÍ	POČET (ks)	OBJEM (m ³)	HMOTN. (t)	DELKA (mm)	ŠÍŘKA (mm)	VÝŠKA (mm)	PLOCHA (m ²)
PN12 – PNO 210 660 193 14 BZP	1	7,145	17,863	6880	2380	2070	

SKOVÁNÍ, ÚCHYT, VÝZTUŽ:

OZNAČ.	POPIS	HMOTN.	POČET	POZNÁMKA
DH2	Ø129 – Tyčová kotva se záv. Rd 52x1100mm–12,5t		4	
EZ3	HAK EZØ20–1050mm, OHYBACÍ TRN: Ø100mm + 2x ZÁVLAČ: Ø16–min.180mm. 4xKutový svar Ø8. VYKONAT VŽDY PO CELK. KONTAKTU!	5	4	

OČEL:	B500 B
BETON:	C40/50 – XA1
Min. manipulační pevnost:	C16/20
NÁVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1 DELKY JSOU VZTAŽENY K VNĚŠNÍMU ÚČTU PRUTU POLOMĚRY OBOUKOJ JSOU POLOMĚRY OHYBACÍCH TRNŮ NEZNAČENÉ POLOMĚRY JSOU 1/2 D _{pr} min (EZ2). NEZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90°, resp. 180°. CELKOVÉ DELKY VLOŽEK JSOU STŘEŽNÉ DELKY KOTVENÍ ÚCHYTŮ PROVÉST DLE PROVÁDĚCÍCH SMĚRNIC PRŮMYSLOVÉ KOVÁNÍ MOŽNO NAHRADIT ROVNOCENNÝM JINÉHO VÝROBCE	

KRYTÍ VÝZTUŽ:	POVRCHOVÁ OPRAVA ▼ PODLOŽKA BEDNĚNÍ ▽ 2x HLÁZENÝ POVRCH ▽ ZDRSNĚNÝ POVRCH ● POHLEDOVÝ BETON ▽ ZATŘENÝ POVRCH ▽ VÝMĚNÝ BETON
MANIPULACE DÍLC:	MANIPULACE SPIRÁLY: min. 60° max. 1m
ZKOSENÍ HRAN:	ZVŮŠENÍ ZKOSENÍ: max. 10mm
POKUD NENÍ OZNAČENÍ UVEDENO NA VÝKRESE, PŘEDPOKLÁDÁ SE ZKOSENÍ VŠECH HRAN	
LEGENDA KÓTOVACÍCH ČAR: — KÓTOVÁNÍ TVARU PRVKU --- KÓTOVÁNÍ HRAN (OS) KOVÁNÍ --- KÓTOVÁNÍ ÚCHYTŮ	

AKCE: PRAVOÚHLÉ NÁDRŽE VYSOKÉ	
OBJEKT: ---	
VYPRACOVAL: ING. IMRICHOVÁ	
PROJEKTANT: .	
ZODP. PROJEKTANT: ING. LUKÁČ	
TYP PRVKU (VÝKRESU)	NÁZEV PRVKU
PNO 210 660 193 14 BZP	
DATUM 12.12.2019	MĚŘÍTKO 1:25
ČÍSLO VÝKRESU PN12	TVAR – VÝZTUŽ T/V
ARCHIVÁČNÍ ČÍSLO ---	REVIZE VÝKRESU
www.prefa.cz +420 541 583 111	