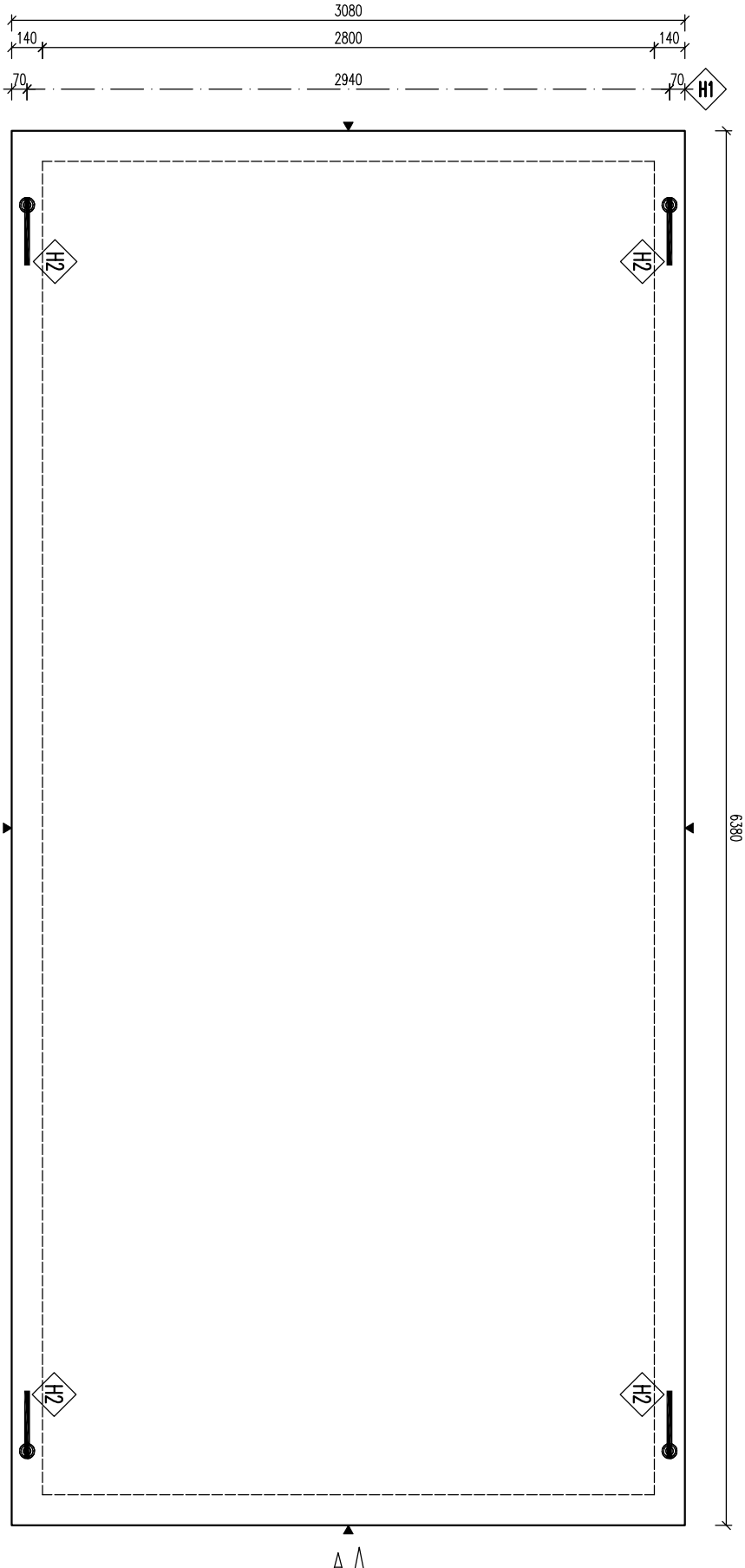
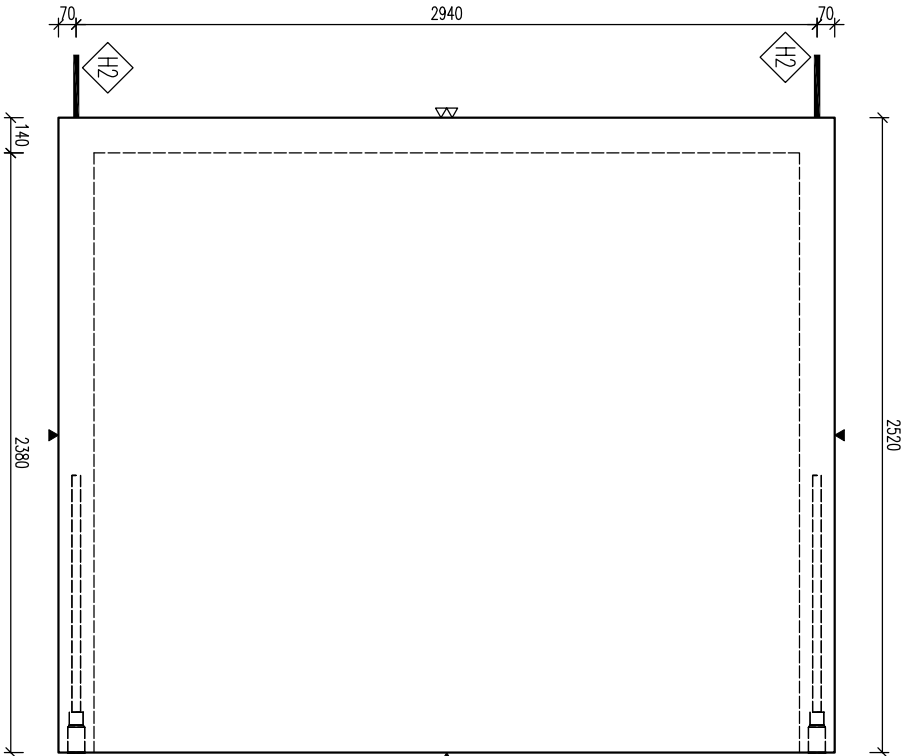


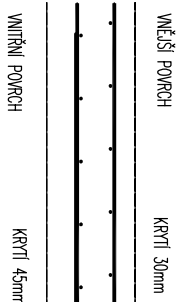
PŮDORYS



POHLED A



KRYTÍ VÝŽUŽE



VNĚJŠÍ POKRCH KRYTÍ 30mm

VNĚJŠÍ POKRCH KRYTÍ 45mm

OCEL: 10 505 (R)

BETON: C40/50 – XA1

Mín. množství betonu:

NAMAZENÍ DLE ČSN EN 1992-1-1
DEKRY SOU VZDĚNÍ K VĚŠŠÍMU LIDÍ PRUPLU
POLOMĚRY OBLOHU SOU POLOMĚRY OBRAZŮ PRUPLU
NEZMĚNĚNÉ POLOMĚRY SOU 1/2 D_{pru} (E22).
NEZMĚNĚNÉ ÚHLY SOU 45°, 90° NEPŘEŠ 180°.
CELKOVÉ DEKRY VLOŽEK SOU SROVNĚNÉ DEKRY
KOTVENÍ ÚČHTU PRŮKRYTÍ DLE PRŮKRYTÍ SROVNĚNÍ
PRŮKRYTÍ SROVNĚNÍ KOTVENÍ MOŽNO VYBĚRAT ROVNOCENNĚM
JINÉHO VÝROBCE

KRYTÍ VÝŽUŽE: POKRCHOVÁ OPRAVA

POLOŽKA BENÍČENÍ
VÝŽUŽE HLÁZENÝ POKRCH
VÝŽUŽE ZKROVNĚNÝ POKRCH

POHLEDY: BETON
ZÁŘEBY POKRCH
VÝŽUŽE VYKRYVÁNÝ BETON

MIN. 60°

ZKROVNĚNÍ HRAN: 10mm

ZKROVNĚNÍ ZKROVNĚNÍ: 10mm

POKRYTÍ NEJLÍZ OZNAČENÍ UVEDENO NA VÝKRESU.
PŘEDPOKLÁDÁ SE ZKROVNĚNÍ VŠECH HRAN

LEGENDA KOTOVACÍCH ČAR:

KOTOVÁNÍ TVARU PRUPLU
KOTOVÁNÍ HRAN (OS) KOTVENÍ
KOTOVÁNÍ ÚČHTU

REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	---

POZNÁMKA

!!! ZVEDAT POMOCÍ VAHADLA !!!

POUŽÍTELNÝ POKRCH – TŘÍDA D400

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

ULOŽIT DLE GEOLOG. PODMÍNEK STAVBY NA ŠTĚRKOVÝ MÁSTP
POPŘ. ZAKLADOVOU DESKU–DLE NAVRHU STATIKA

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

JE UVAŽOVÁNO SE ZAKRYTOVOU DESKOU S OZUBEM

MADRŽ MOŽNO NAPUSTIT VODOU AŽ PO ÚPLNÉM ZASTYRÁNÍ ZEMINOU

NA VÝŽADÁNÍ JE MOŽNO VYROBIT Z BETONU PRO

JINOU AGRESIVITU PROSTŘEDÍ (NAPŘ. XA2)

PARAMETRY PRUPLU:

OZNAČENÍ	POČET (ks) _{pr}	OBJEM (m ³) (l)	HLADINA (mm)	DEKRY (mm)	ŠÍŘKA (mm)	VÝŠKA (mm)	PLOCHA (m ²)
PNO 280 610 238 14 BZP	1	8,869	22,173	6380	3080	2520	

SKOKOVÝ ÚČHT, VÝŽUŽE:

OZNAČ.	POPIS	HLADINA	POČET	POZNÁMKA
H1	DEKRY 63/9–12,5–1100		4	---
H2	ODFORM. ÚČHT Z VÝŽUŽE TŘÍDY "EZ" – VÝŽUŽE		4	---

PREFA BRNO a.s.

PRAVOÚHLÉ MADRŽE VYSOKÉ

OBJEKT: PNO 280/.../238/14 BZP

VYPRACOVANÉ: PNO 280/.../238/14 BZP

ING. MROCHOVÁ

PROJEKTANT:

ING. MROCHOVÁ

ZOOP. PROJEKTANT:

ING. LUKÁČ

DATUM: 24.02.2015

ČÍSLO VÝKRESU: 125

FORMÁT: 6x44

ARCHIVAČNÍ ČÍSLO: T

REVIZE VÝKRESU: ---

www.prefa.cz +420 541 581 111