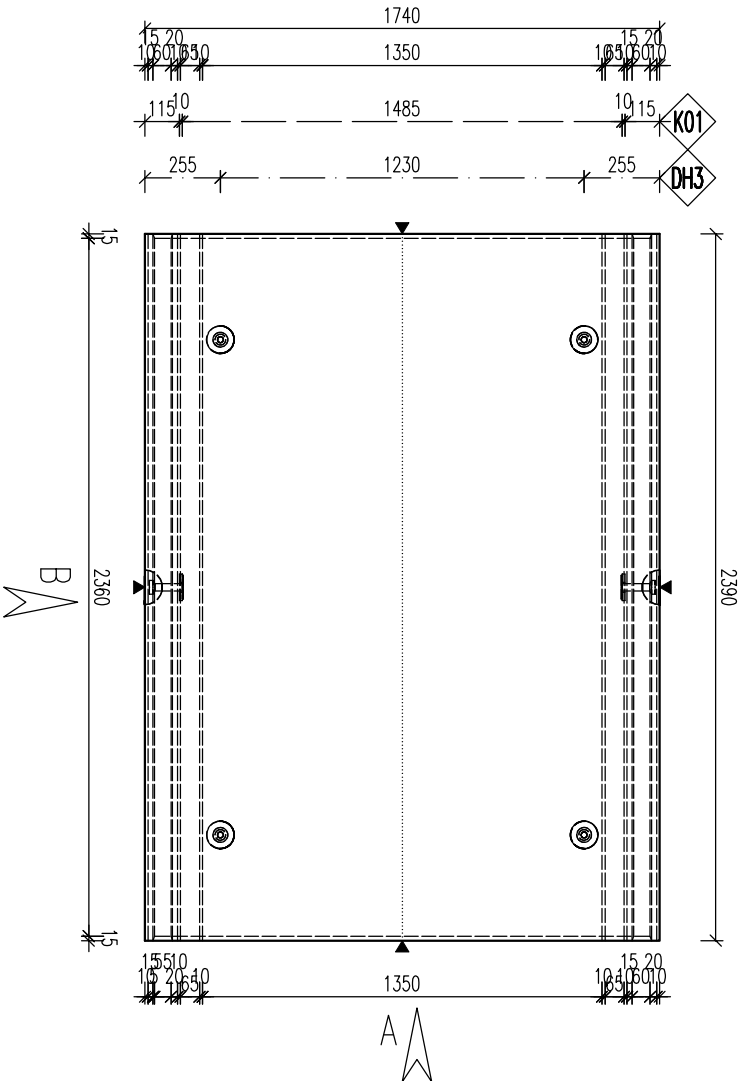


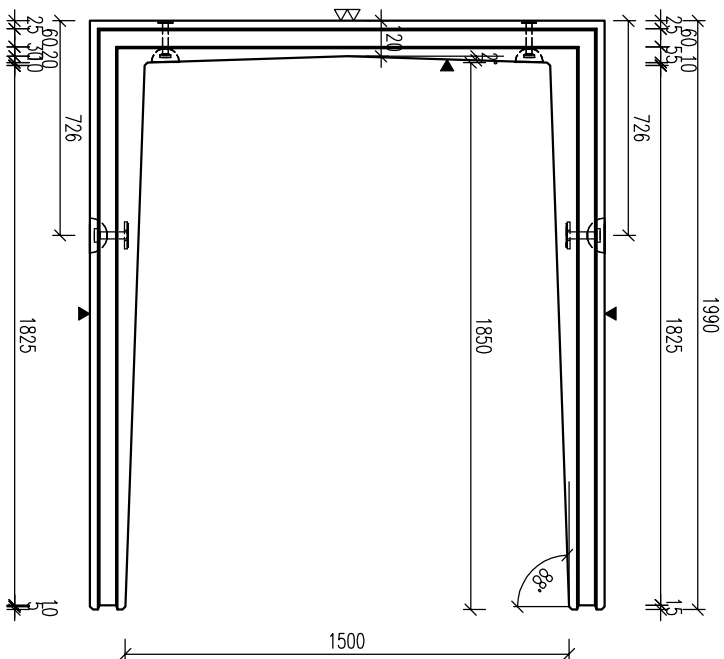
»PARAMETRY PRVKU:						
OZNAČENÍ	POČET (ks)	OBJEM (m³)	HMOTN. (t)	DÉLKA (mm)	ŠÍŘKA (mm)	VÝŠKA (mm)
EN02 – EN	1	1,884	4,71	1740	2390	1991,54

»KOVANÍ, OCHRNY, VÝZTUŽ:			
OZNAČ.	POPIS	HMOTN.	POČET
DH2	1054 – Kotva s kul. hlavou 10,0t–115mm		2
DH3	1040 – Kotva s kul. hlavou 5t–120mm		4
K01	PLECH S KOVENÍM.	0,18	2

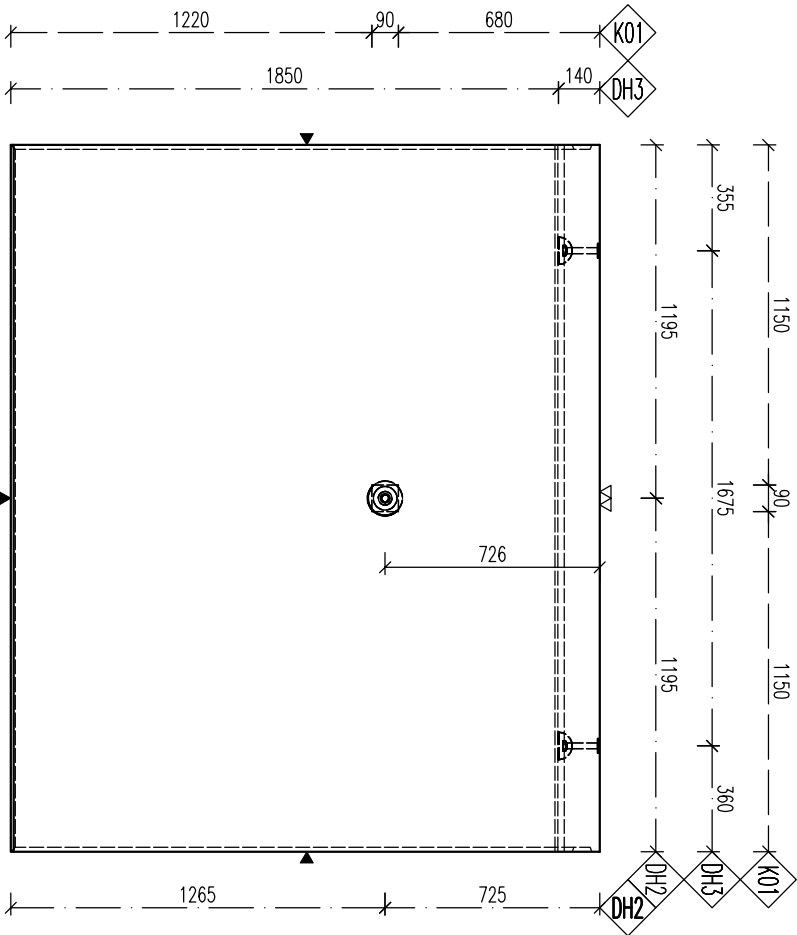
PŮDORYS



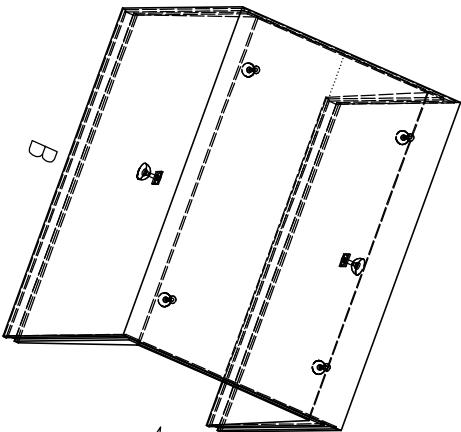
POHLED A



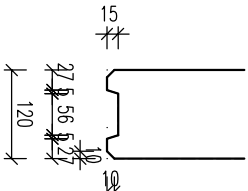
POHLED B



ZKOSENÍ HRAN M 1:5



HMOŽDINKA M 1:10



POZNÁMKA

POUŽÍDĚNÝ PОВRCH – TŘÍDA B125
JE UVAŽOVÁNO SE ZÁKRTOVOU DESKOU S OZUBEM
HORNÍ HRANA ZÁKRTOVÉ DESKY JE NA ÚROVNI TERÉNU
NA VÝŽADÁNÍ JE MOŽNO VYROBIT Z BETONU PRO
JINOU AGRESIVITU PROSTŘEDÍ (NAPŘ. XA2)

OCEL: B500 B

BETON: C40/50 – XA1

Min. manipulční pevnost: C16/20

NÁVĚSTO DLE ČSN EN 1992-1-1
DEKTY JSOU VYKRESLENY K VNĚŠNÍMU LÍCI PRUTU
POLOMĚRY OBLOUKU JSOU POLOMĚRY OHYBACÍCH TRNŮ
NEZNAČENÉ POLOMĚRY JSOU 1/2 D_{pr}mm (EC2).
NEZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90°, 180°.
CELKOVÉ DÉLKY VÝZTEK JSOU STŘEDNÍ DÉLKY
CELKOVÉ DÉLKY PROSTĚ DLE PROVEDENÍ SMĚRNIC
KOVANÍ OCHRNY MOŽNO NAHRAZIT ROVNOCENNÝM
JINÝM VÝROBKEM

KRITÉRIUM VÝZTUŽE: POKRYTOK GRAMU
▼ PODLOŽKA BEVNĚNÍ
▼ ZÁHLAZENÝ POKRYCH
▼ ZKOSENĚNÝ POKRYCH
▼ POHLEDYVÝ BETON
▼ ZÁŘEČENÝ POKRYCH
▼ VYKRESLENÝ BETON

UNIPOLACE DÍLCI: UNIPOLACE SPOLKY:
f_{min} 60° f_{min} 60°

ZKOSENÍ HRAN: ZKOSENÍ ZKOSENÍ:
f_{min} 60° f_{min} 60°

POKUD NEJÍ OZNAČENÍ UVEDENO NA VÝKRESE,
PŘEDPOKLÁDÁ SE ZKOSENÍ VŠECH HRAN

LEGENDA KOTOVACÍCH ČAR:
KOTOVÁNÍ TVARU PRVKU
KOTOVÁNÍ HRAN (OS) KOVÁNÍ
KOTOVÁNÍ OCHRNY

REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
------	----------------------

AKCE: PREFE BRNO a.s.
ENK 2390X1850X1500

OBJEKT: ---

VÝPRAVKA: ---

PROJEKTANT: ---

ZODP. PROJEKTANT: ---

ING. LUKÁŠ: ---

TP PRVKU (VÝKRESU): NAZEV PRVKU
EN EN02

DATAUM: 21.07.2016 MĚŘÍTKO: 1:25 FORMÁT: A4

ČÍSLO VÝKRESU: EN02 T T

ARCHIVAČNÍ ČÍSLO: REVIZE VÝKRESU

www.prefa.cz +420 541 583 111