

STŘEŠNÍ PANEĽ TL 120/80, PUR JÁDRO 80mm
 STŘEŠNÍ OCELOVÉ VAZNICE POŽÁROVĚ
 POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
 NOSNÁ ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE

PRŮBĚŽNÝ STŘEŠNÍ SVĚTLÍK
 LEXAN

ŽELEZOBETONOVÝ VAZNÍK

STŘECHY NAVÁZÁNY
 NA SEBE VODOTĚSNĚ

SEDLATOVÁNÍ

STÁVAJÍCÍ OKNA PONECHÁNA

STÁVAJÍCÍ OKNA PONECHÁNA

ČÁRKOVANÉ TVAR
 "STŘECHY"
 SPOJOVACÍHO KRČKU

STĚNA ZTUŽENA ŽB
 VENCEM
 4x14x6 - 18x18x6y E6 PO 25cm

SUPER THERM 30

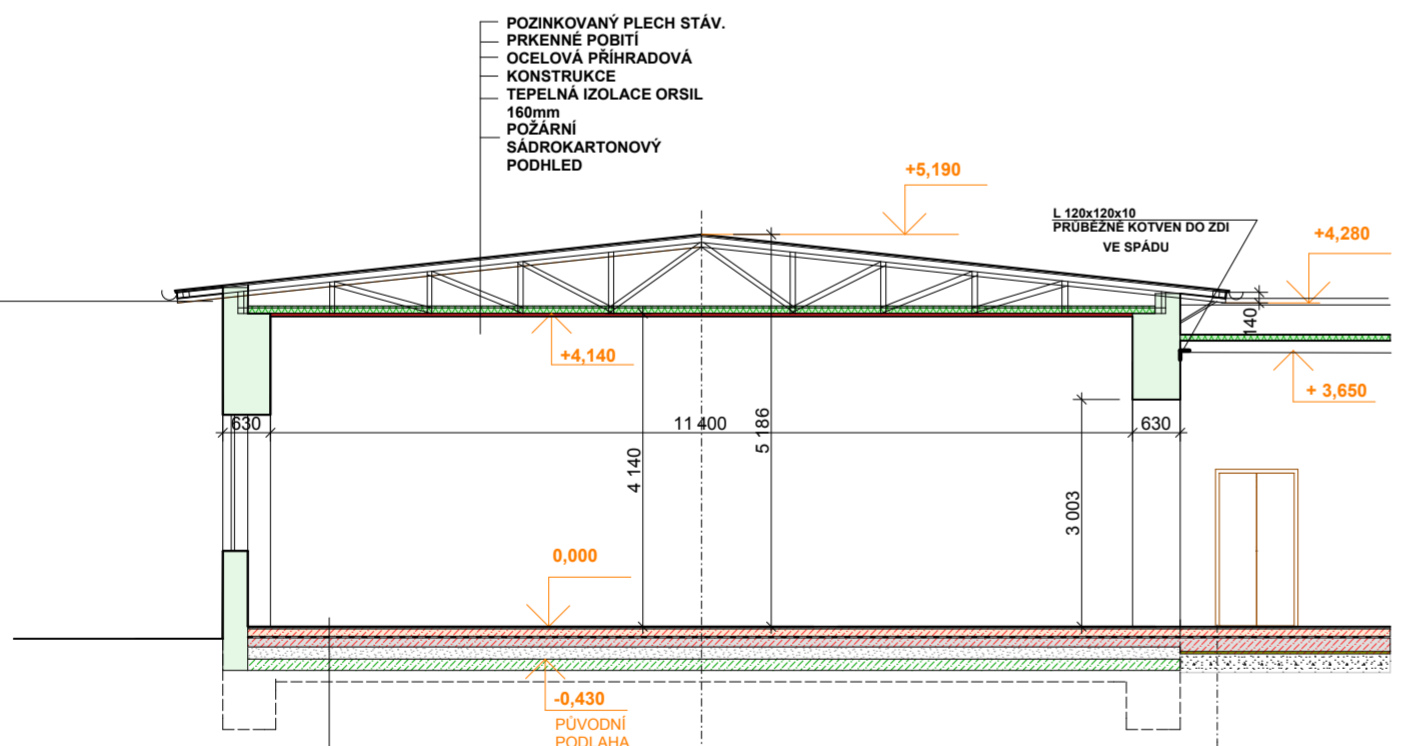
STÁVAJÍCÍ VRATA PONECHÁNA

NOVÁ HYDROIZOLACE
 NATAVENÁ NA STÁVAJÍCÍ
 HYDROIZOLACI

DETAIL OBVODOVÉ STĚNY
 1:35

DRÁTKOBETON B25 S DRÁTKY FIBREX A1 V
 MNOŽSTVÍ 25kg/m³
 + MINERÁLNÍ VSYP
 IZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI A RADONU
 (1x GEOTEXTILIE + 1x JUNIFOL 0,6)
 HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ NÁSYP

ŘEZ BB
 PŘÍČNÝ ŘEZ HALOU



POZINKOVANÝ PLECH STAV.
 PRKĚNNÉ POBITÍ
 OCELOVÁ PŘIHRADOVÁ
 KONSTRUKCE
 TEPELNÁ IZOLACE ORSIL
 160mm
 POŽÁRNÍ
 SÁDROKARTONOVÝ
 PODHLED

L 120x120x10
 PRŮBĚŽNÉ KOTVENÍ DO ZDI
 VE SPÁDU

TERACOVÁ DLAŽBA 3 cm
 BETONOVÁ MAZANINA S KARISITÍ 10 cm
 IZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI A RADONU
 BETONOVÁ DESKA TL. B20 S KARISITÍ 18cm
 PODKLADNÍ BETON B10 - 0-5cm
 HUTNĚNÉ NETŘIDĚNÉ KAMENIVO 0-63-
 20-25cm
 HUTNĚNÝ NÁSYP

ŘEZ DD
 NIŽŠÍ ČÁSTI STÁVAJÍCÍ HALY

ŘEZY OBJEKTEM BB, DD
 ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

STAVEBNÍK :	FEROPLAST s.r.o. SOUKENICKÁ 136, CHOTĚBOŘ	 URBANISMIUS ARCHITECTURA PROJEKCE ING. ARCH. JIŘÍ MAREK VRATNÁ 1545, 983 01 CHOTĚBOŘ
MÍSTO STAVBY:	CHOTĚBOŘ PARC. 2237/4, 2337/18, 2337/7 A 2337/1 V K.Ú. CHOTĚBOŘ	
PŘÍSTAVBA ZÁMEČNICKÉ DÍLNY, SKLADU HUTNÍHO MATERIÁLU A KOMUNIKAČNÍCH PROSTOR KE STÁVAJÍCÍMU PROVOZNÍMU OBJEKTU, STAVEBNÍ ÚPRAVY VE STÁVAJÍCÍCH OBJEKTECH, KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA		
11/2006	ŘEZY OBJEKTEM BB, DD	1:100