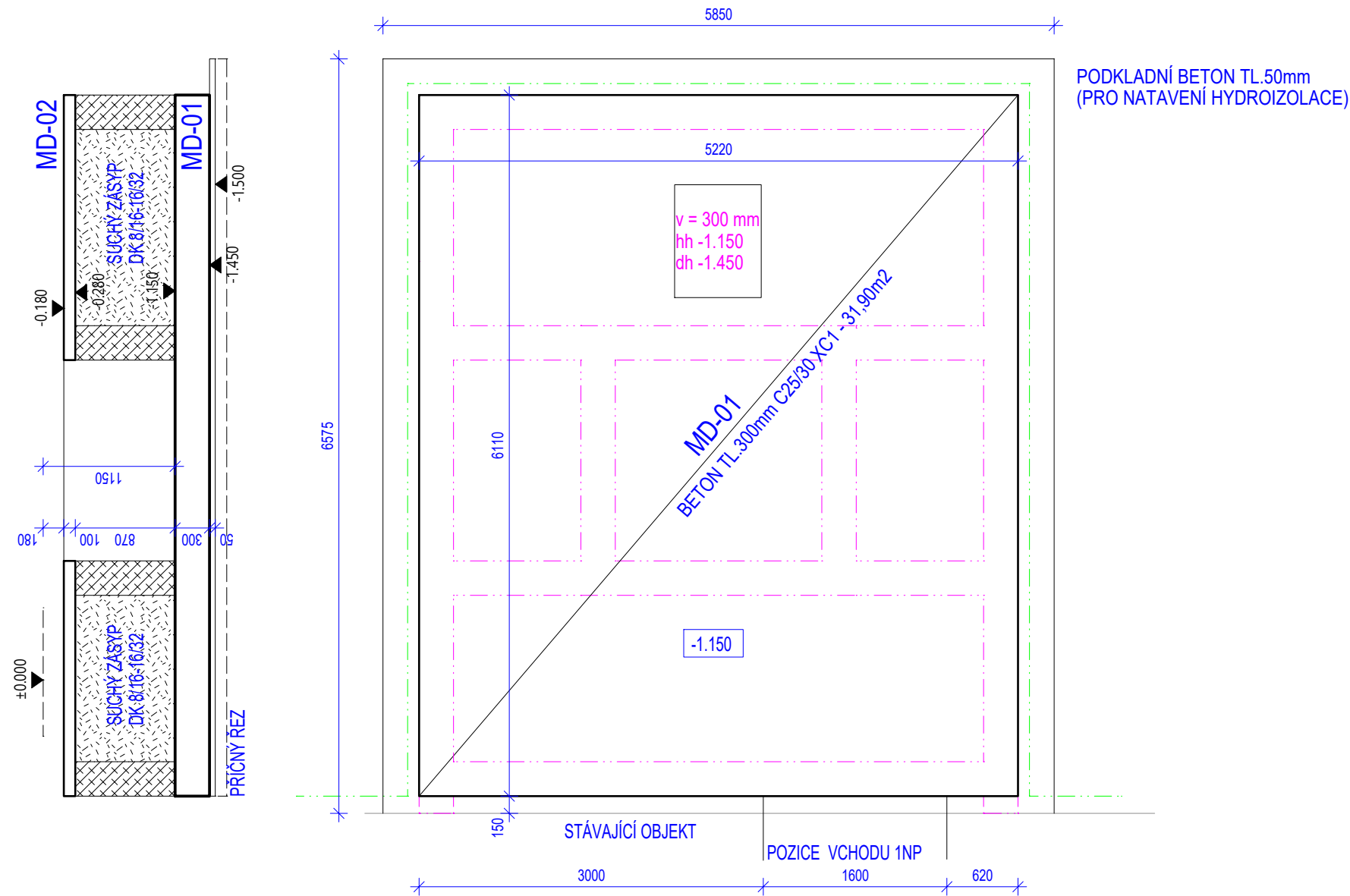
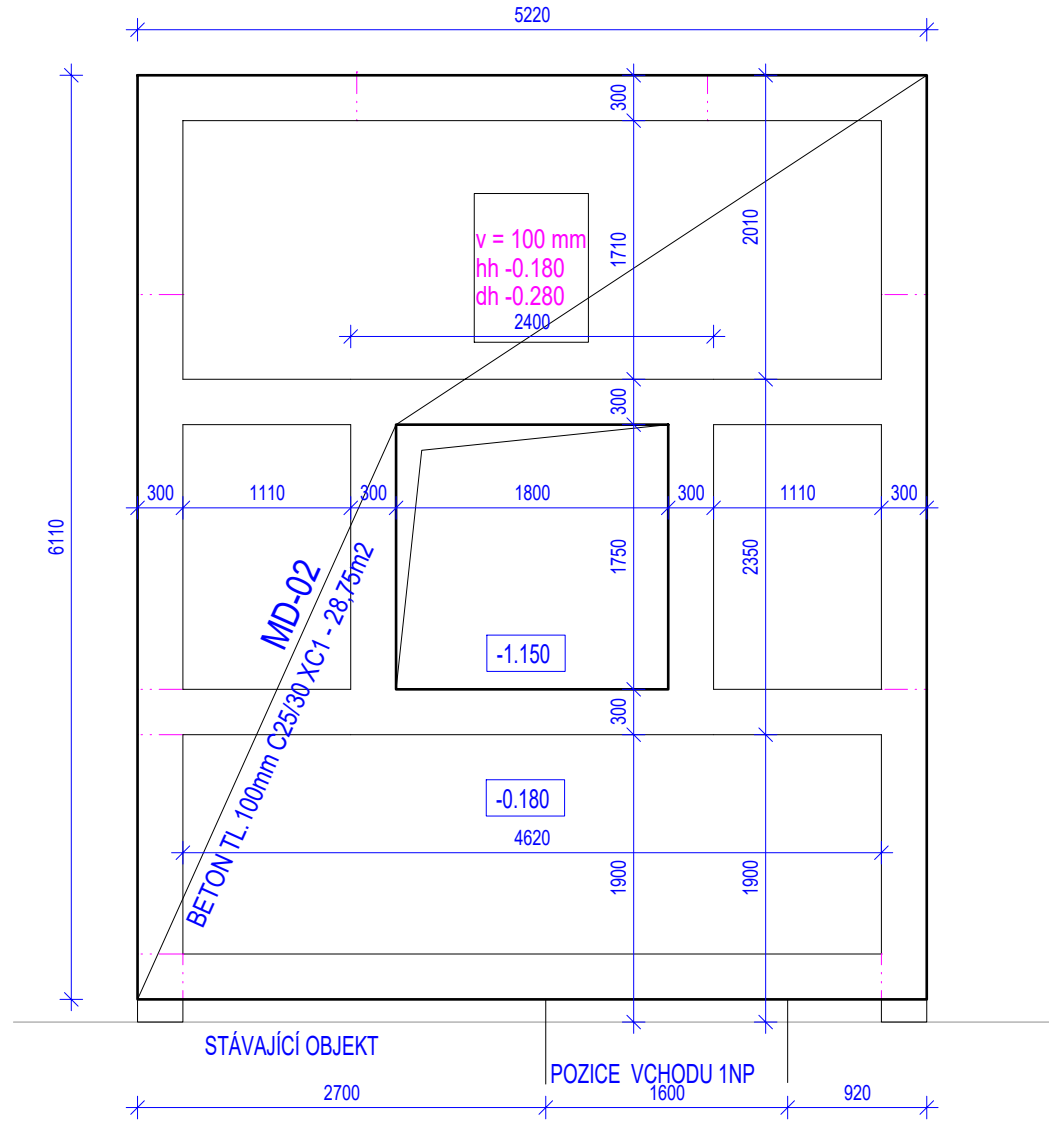


ZÁKLADOVÁ DESKA



HORNÍ STUPEŇ ZÁKLADŮ



POPIS

PODKLADNÍ BETON TL 50mm - 34,50m<sup>2</sup> (C20/25+KARI 5/5/150/150)  
PODSYPAT 100mm DK 0/63 A PŘEHUTNIT  
(PRO NATAVENÍ HYDROIZOLACE)

MD-01 ŽELEZOBETONOVÁ ZÁKLADOVÁ DESKA TL 300mm - 31,90m<sup>2</sup> (C25/30+VÝZTUŽ B500B)  
(V MÍSTĚ DOJEZDU VÝTAHOVÉ ŠACHTY ZAHLADIT A OPATŘIT UZAVÍRACÍM NATĚREM)

STĚNY MEZI SPODNÍ DESKOU A HORNÍ DESKOU - ZTRACENÉ BEDNĚNÍ + BETON C20/25  
(VÝZTUŽ POUZE DLE KONSTRUKČNÍCH ZÁSAD)

VÝPLŇOVÝ MATERIÁL (SUCHÝ) DK0/63 - 19,05m<sup>3</sup>  
(UKLÁDÁN A HUTNĚN PO VRSTVÁCH)  
(LZE NAHRADIT TRAPÉZOVÝM PLECH A DESKU MD02 BETONOVAT NA TRAPÉZ)

MD-02 BETONOVÁ PODLAHOVÁ DESKA TL 100mm (C20/30+ KARI 5/5/150/150)

POD PODKLADNÍ BETON VLOŽIT ZEMNÍČÍ PÁSEK.  
ROZMĚRY PŘEMĚRIT NA STAVBĚ.  
CELÁ ZÁKLADOVÁ KONSTRUKCE BUDE OBALENA HYDROIZLACÍ Z AP SBS PÁSU.

BETON C25/30-XC1

NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1; ČSN EN 206; ČSN EN 13670  
KRYTÍ INTERIER MIN/NOM 25 mm  
KRYTÍ EXTERIER MIN/NOM 25 mm

OCEL 10505R, Bst550, B500B

KONSTRUKCE JE OCHRÁNĚNA HYDROIZOLACÍ.

POZNÁMKA:  
DÍSTAČNÍ PRVKY PRO ZAJIŠTĚNÍ POLOHY VÝZTUŽE DLE ZVYKLOSTÍ DODAVATELE - NEJSOU VYKÁZANY  
Základ bude založen na nosných zeminách v rostlém terénu třídy F6 tuhé konzistence.  
Dno výkopu bude řádně vyčištěno a zbaveno zbytků vysypané zeminy ze stěn výkopu.  
Základová spára bude převzata geotechnikem, který ověří přítomnost zemin třídy F6  
tuhé konzistence v základové spáře a provede zápis do stavebního deníku.

VYCHÁZÍ Z PD PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ - SKLAD ZBRANÍ A KANCELÁŘE

	INVESTOR: <b>EXCALIBUR ARMY spol.s.r.o.</b> Kodaňská 521 101 00 Praha 1 - Vršovice IČ 645 73 877	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
NÁZEV AKCE: <b>VÝVOJOVÉ CENTRUM EA</b>		
STAVEBNÍ OBJEKT: <b>SO.01</b>		OBRplan s.r.o. Polivkova 51, Olomouc 779 00 IČ: 08029351 DIČ: CZ08029351
ČÁST DOKUMENTACE: <b>KONSTRUKČNÍ ČÁST</b>		
SUBDODAVATEL: - <b>STATIKA BALCÁREK s.r.o.</b>		AUTORIZACE:
OBSAH VÝKRESU: <b>ZÁKLADY - TVAR</b>		
ČÍSLO VÝKRESU: <b>D1.2.03</b>	MĚŘITKO: <b>1:50</b>	
STUPEŇ PD: <b>DPS</b>	DATUM: <b>04/2019</b>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: <b>Ing. František Balcárek</b>	ZPRACOVAL: <b>Ing. Robert Binar</b>	PARÉ ČÍSLO: