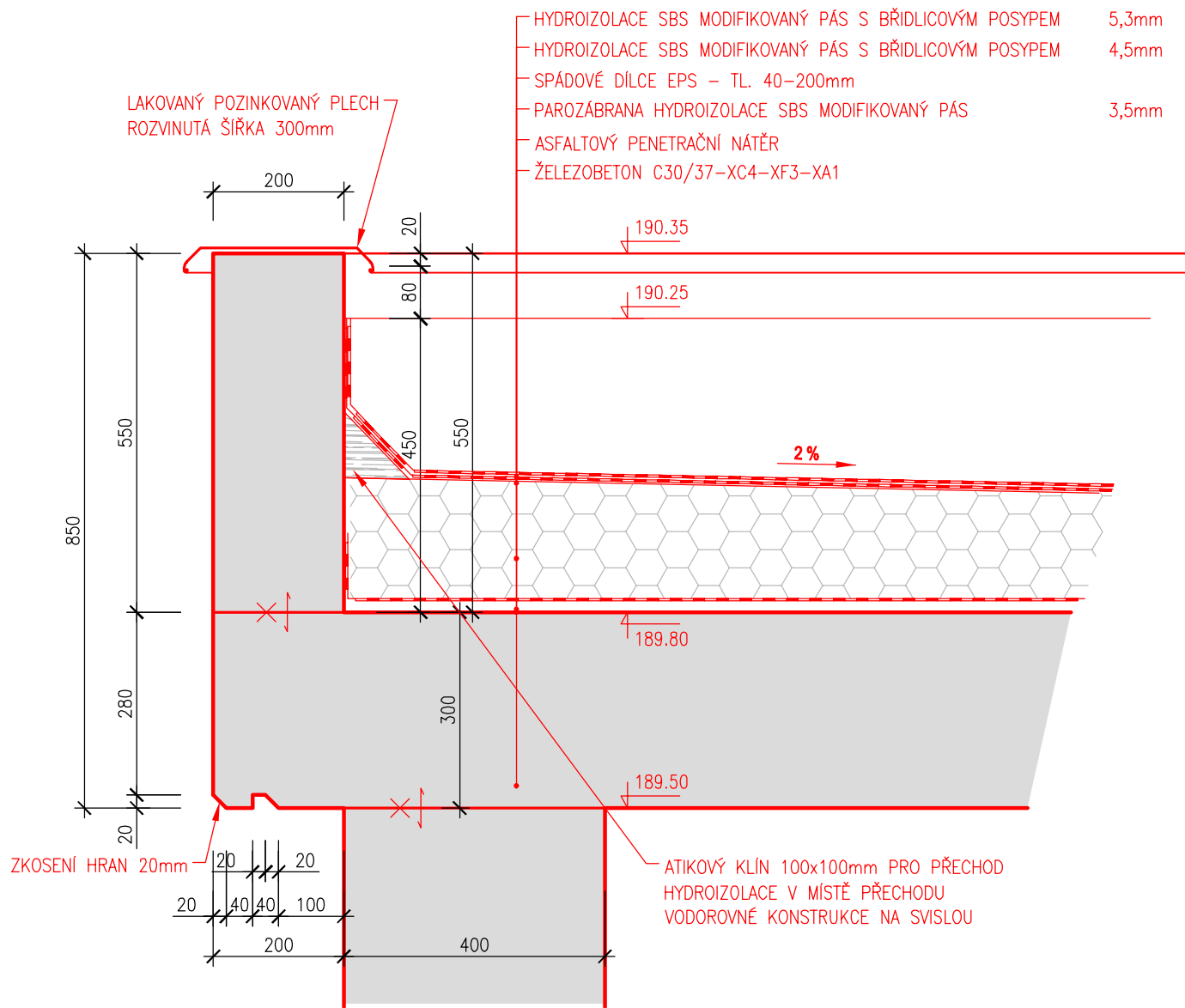


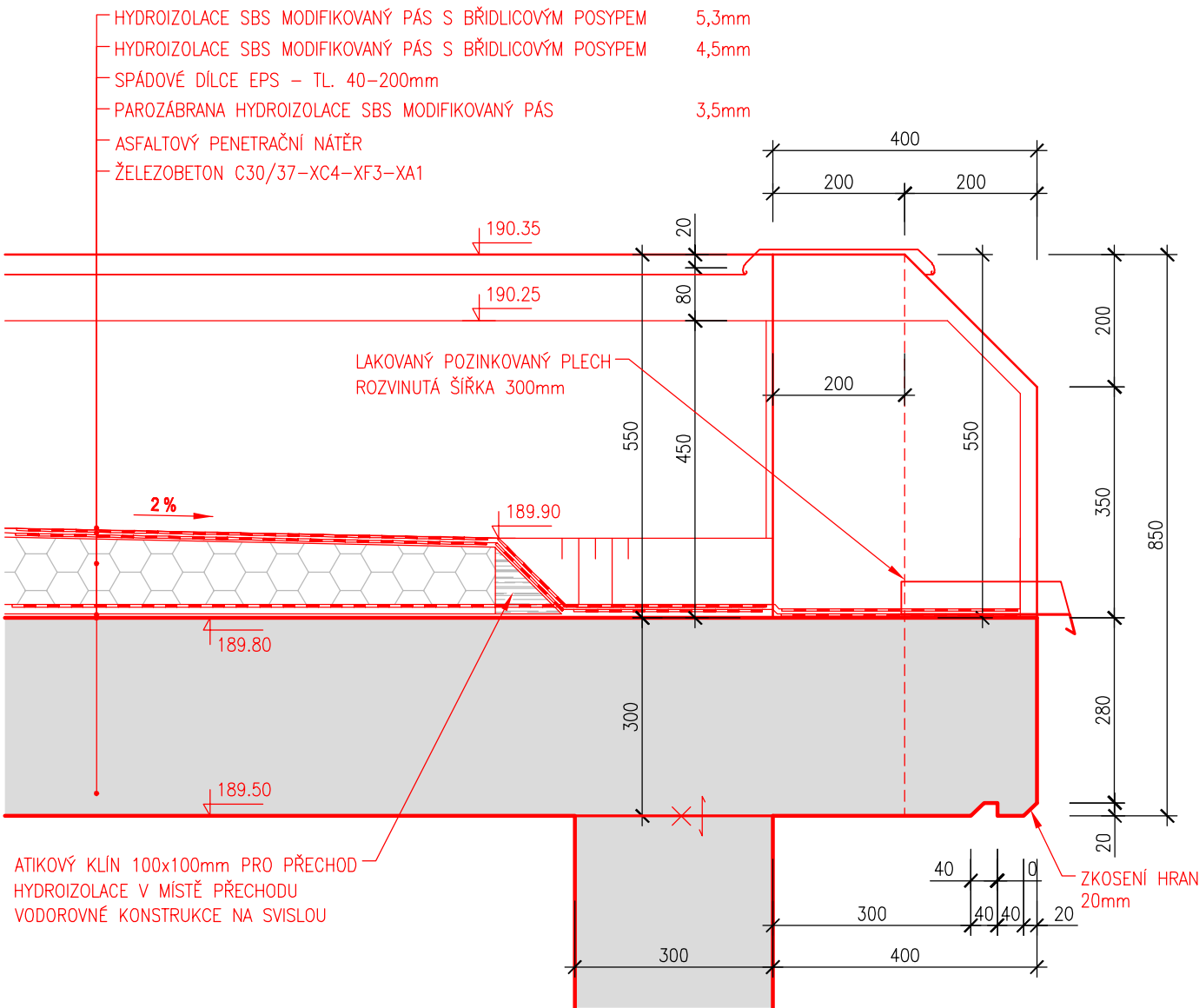
DETAIL ATIKY
M 1:10

KÓTOVANO V mm

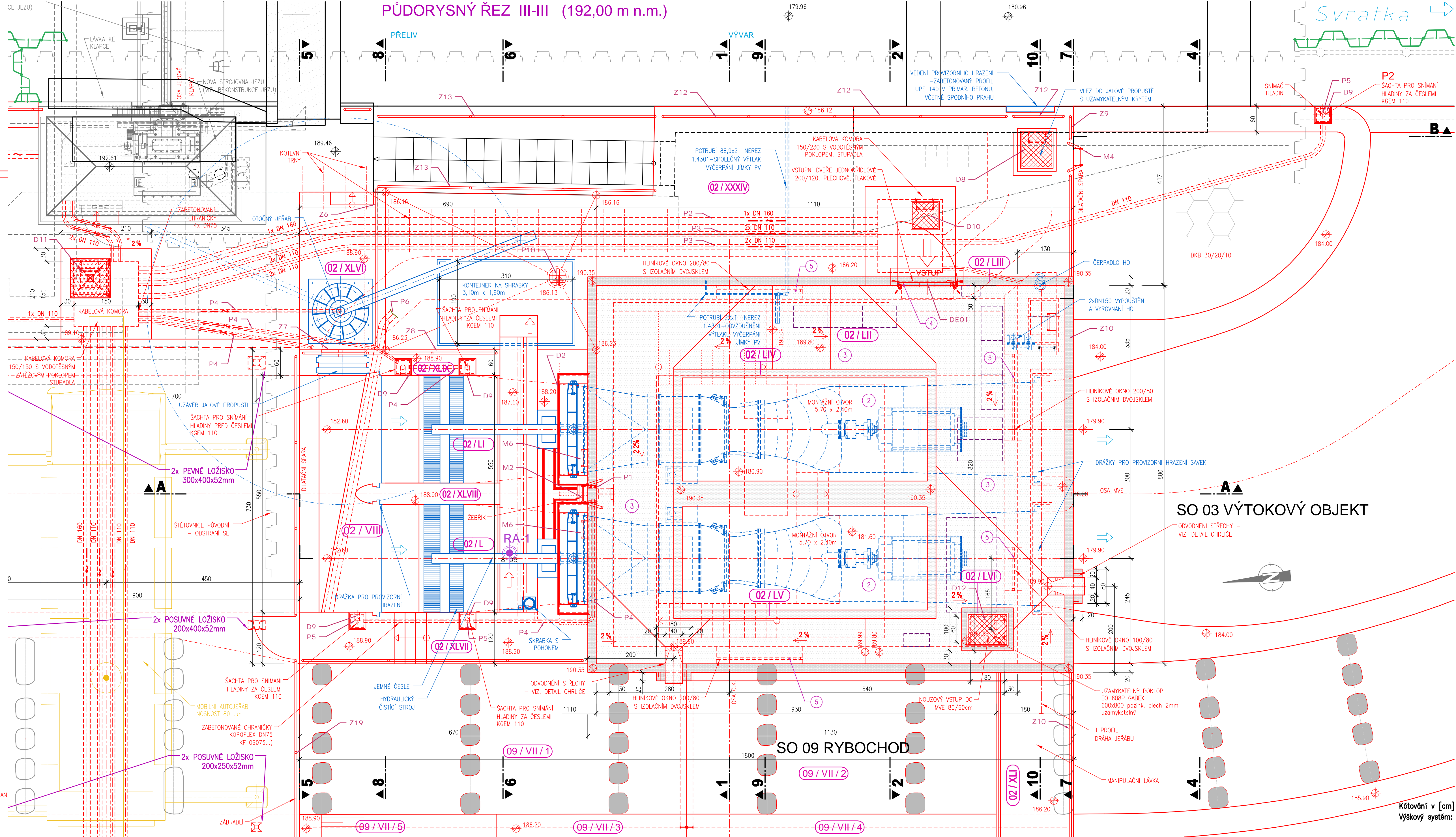


DETAIL ATIKY V MÍSTĚ CHRLIČE
M 1:10

KÓTOVANO V mm



PŮDORYSNÝ ŘEZ III-III (192,00 m n.m.)



LEGENDA :

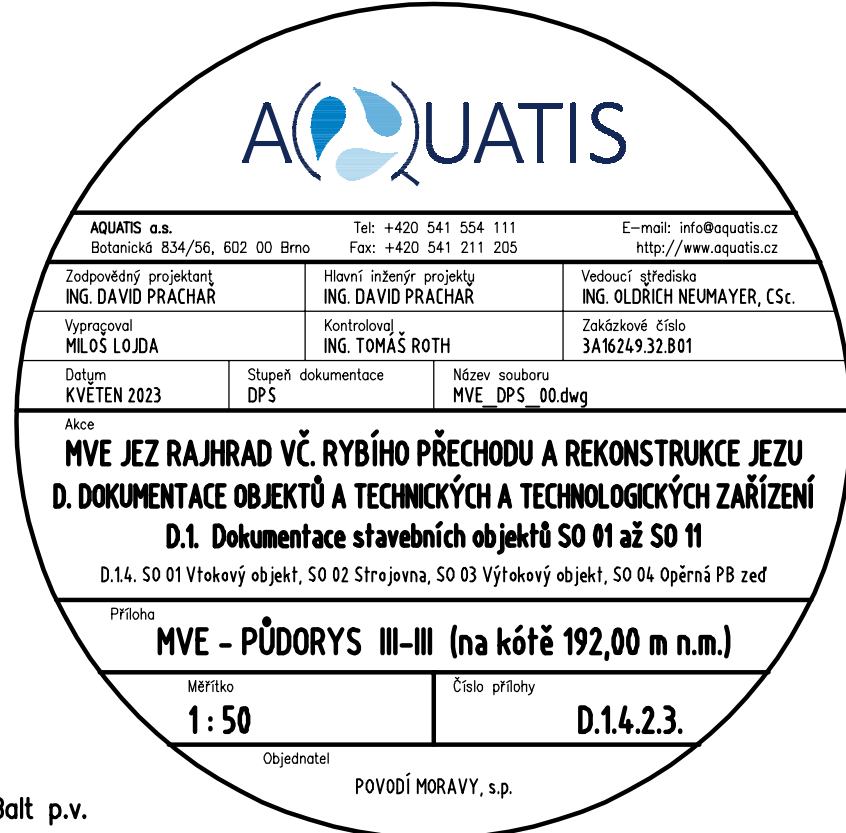
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
BETON TŘ. C30/37-XC4-XF3-XA1
- PODKLADNÍ BETON C12/15-X0
VÝPLŇOVÝ BETON C16/25
- TECHNOLOGICKÁ ČÁST
- RA-2 SONTA IGP
- STÁVAJÍCÍ ŠTĚTOVÁ STĚNA
- TRVALÁ ŠTĚTOVÁ STĚNA
- 01 / IV ČÍSLO SO / ČÍSLO BLOKU

- KERAMICKÁ DLAŽBA + SPÁR. HMOTA tl. 9 mm
DLAŽDICE 300/300, MRAZUZDORNÉ, SLINUTÉ
NEGLAZOVANÉ, LEPENÉ NA FLEXIBILNÍ LEPIDLO
SOKL Z ŘEZANÉ KERAM. DLAŽBY v. 100 mm
- SEKUNDÁRNÍ PODLAHA - C30/37 tl. 100 mm
- PLOCHA STŘECHA S ATIKOU, ODVODNĚNÍ 2x CHRLIČ
- SKLADBA VRSTEV VIZ. DETAILY ATIKY
- 1x VODOTĚSNÉ TLAKOVÉ DVEŘE 200/120, PRAVÉ
- DETAILY VIZ. VÝKRES POL. DE01
- 4x OKNO HLINÍKOVÉ S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM
- ROZMĚRY VIZ. STAVEBNÍ VÝKRESY

VYSVĚTLIVKY:	
PRACOVNÍ SPÁRA	TĚSNÍCÍ PÁS
VÝSTUŽ PŘES SPÁRU	OPRAVA PRACOVNÍCH SPÁR A PLOCHY BETONU :
HLAZENÝ	STRŽENÝ
HRUBÝ	ZORSNĚNÝ
POŘADÍ BETONÁŽE BEDNĚNÍ :	POHLEDOVÉ HLADKÉ HRUBÉ "B" SYSTEM

ČISTOPIS

Dokumentace pro provádění stavby



Kótování v [cm]
Výškový systém: Balt p.v.